

Langsigtede effekter og økonomiske konsekvenser ved KLAPjob

Rapportens hovedresultater:

- › KLAPjob er en beskæftigelsesindsats under foreningen Lev, som skaber løntilskuds- og fleksjob til mennesker med udviklingshandicap og andre kognitive vanskeligheder. Denne analyse ser på de langsigtede effekter og økonomiske konsekvenser ved indsatsen, når udviklingen for deltagerne sammenholdes med en sammenlignelig kontrolgruppe.
- › Deltagerne i KLAPjob adskiller sig væsentligt fra den øvrige befolkning i alderen 18-64 år på en række generelle karakteristika samt ved brug af sociale serviceydelser og sundhedsydelser, inden de påbegynder et KLAPjob. Deltagerne i KLAPjob ligner overordnet set kontrolgruppen, men adskiller sig dog på enkelte karakteristiske, fx brug af specialpædagogisk støtte i eget hjem og kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen.
- › KLAPjob lykkes med at få flere i støttet eller ustøttet beskæftigelse. Andelen af deltagerne i KLAPjob, der er i beskæftigelse stiger fra 45 pct. året inden påbegyndelse af KLAPjob til 80 pct. i året for påbegyndelse af KLAPjob. Omvendt er der en lille reduktion i andel af kontrolgruppen, der er i beskæftigelse, i samme periode. Merandelen af deltagerne i KLAPjob, der er i beskæftigelse, stabiliserer sig på et niveau omkring 21 procentpoint fem til syv år efter påbegyndelse af indsatsen. Deltagerne i KLAPjob er i gennemsnit ca. 2,8 timer mere i beskæftigelse pr. uge sammenlignet med kontrolgruppen set over en otteårig periode fra påbegyndelse af indsatsen.
- › En væsentligt mindre andel af deltagerne i KLAPjob gør brug af beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud sammenlignet med kontrolgruppen i årene efter påbegyndelse af KLAPjob. Det samme gør sig gældende i forhold til botilbud. Modsat gør relativt flere af deltagerne i KLAPjob brug af socialpædagogisk støtte i eget hjem sammenlignet med kontrolgruppen. Dette indikerer samlet set, at behovet for hjælp og støtte er mindsket for deltagere i KLAPjob.
- › En budgetøkonomisk beregning af KLAPjob, foretaget i Den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM), viser, at indsatsen er økonomisk rentabel for det offentlige, når indsatsens omkostninger vejes over for de afledte budgetøkonomiske konsekvenser, fx reducerede udgifter til sociale serviceydelser. Det samlede budgetøkonomiske nettoresultat over en seksårig periode fra påbegyndelse af KLAPjob beløber sig til omkring 100.000 kr. pr. deltager, mens det budgetøkonomiske nettoresultat for kommunerne særskilt beløber sig til knap 115.000 kr. pr. deltager. De budgetøkonomiske konsekvenser ved KLAPjob er særligt drevet af reduceret brug af botilbud samt beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud.
- › Der er en række forbehold og begrænsninger forbundet med analysen. Det er blandt andet ikke muligt at tage højde for forskelle i motivation for at komme i beskæftigelse mellem indsats- og kontrolgruppen, og det har heller ikke været muligt at medregne alle relevante offentlige ydelser og aktiviteter i den budgetøkonomiske beregning.

Publikationen er udgivet af:

Social- og
Boligstyrelsen
Edisonsvej 1
5000 Odense C

Tlf.: 72 42 37 00
info@sbst.dk
www.sbst.dk

Udgivet maj 2023
ISBN: 978-87-94371-89-6

Indhold

| | |
|--|----|
| Sammenfatning | 3 |
| 1. Om effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob | 7 |
| 2. Datagrundlag og metode..... | 9 |
| 2.1. Datagrundlag | 9 |
| 2.2. Metode..... | 9 |
| 3. Deltagere i KLAPjob..... | 11 |
| 3.1. Generelle karakteristika..... | 11 |
| 3.2. Diagnoser | 13 |
| 3.3. Sociale serviceydelser og sundhedsydelser | 13 |
| 4. Effekt | 15 |
| 4.1. Beskæftigelse | 15 |
| 4.2. Sociale serviceydelser..... | 17 |
| 4.3. Sundhedsydelser..... | 21 |
| 5. Budgetøkonomisk beregning | 26 |
| 5.1. Forudsætninger | 26 |
| 5.1.1. Omkostninger | 26 |
| 5.1.2. Budgetøkonomiske konsekvenser | 27 |
| 5.2. Resultater | 28 |
| 5.3. Følsomhedsanalyser | 31 |
| 6. Forbehold og begrænsninger..... | 33 |
| Bilag A: Om den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM)..... | 34 |
| Bilag B: Uddybning af datagrundlag og metode..... | 36 |
| Bilag C: Detaljerede karakteristika | 46 |
| Bilag D: Detaljerede effektresultater | 50 |
| Bilag E: Forudsætninger for den budgetøkonomiske beregning..... | 68 |
| Bilag F: Detaljerede resultater forbundet med den budgetøkonomiske beregning..... | 72 |
| Bilag G: Detaljerede resultater af følsomhedsanalyser af den budgetøkonomiske beregning... | 74 |

Sammenfatning

KLAPjob er en beskæftigelsesindsats under foreningen Lev, som skaber løntilskuds- og fleksjob til mennesker med udviklingshandicap og andre kognitive vanskeligheder. Indsatsen består i at matche borgeren med et relevant job. Når det potentielle match er fundet, påbegynder borgeren ulønnet virksomhedspraktik for at afprøve om matchet er det rette. Hvis både borgeren og virksomheden er tilfredse med matchet, påbegynder borgeren et løntilskuds- eller fleksjob. KLAPjob har været finansieret igennem satspuljen og midler fra reserven på social-, sundheds- og arbejdsmarkedsområdet siden 2009.

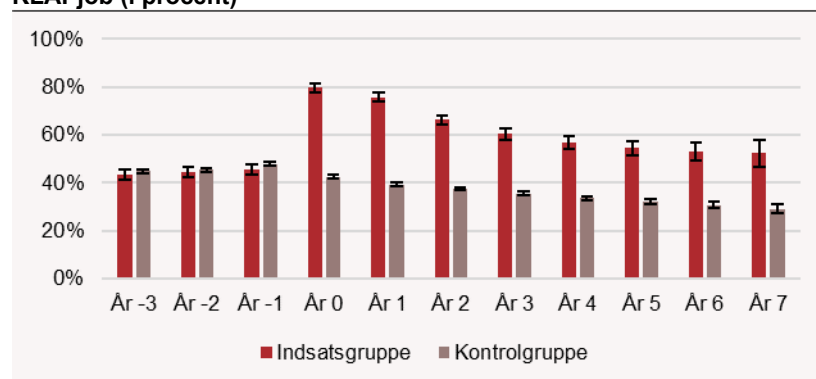
Social- og Boligstyrelsen har set på de langsigtede effekter og økonomiske konsekvenser ved KLAPjob. Opfølgningen er baseret på data fra nationale registre om blandt andet beskæftigelsestilknytning, sociale serviceydelser og sundhedsydelser, samt på indsamlede oplysninger om deltagere i KLAPjob i perioden 2014-2019. Til at belyse effekter og budgetøkonomiske konsekvenser ved KLAPjob, er der anvendt den statistiske metode *Propensity Score Matching* til at finde en sammenlignelig kontrolgruppe.

Deltagere i KLAPjob adskiller sig i udgangspunktet væsentligt fra den øvrige befolkning i alderen 18-64 år på en række parametre; de er i højere grad enlige; de har et lavere uddannelsesniveau; de modtager i højere grad førtidspension (hvilket også skyldes, at førtidspensionister udgør en væsentlig del af målgruppen for KLAPjob); og de er i mindre grad i beskæftigelse. Desuden gør deltagere i KLAPjob i væsentligt højere grad brug af sociale serviceydelser og sundhedsvæsenet.

Deltagerne i KLAPjob ligner overordnet set kontrolgruppen, men adskiller sig dog ved i en smule højere grad at have dansk oprindelse og have grundskole som højst fuldførte uddannelse. Færre deltagere i KLAPjob modtager desuden socialpædagogisk støtte i eget hjem, de har færre kontakter til øvrige specialer end alment praktiserende læge i det primære sundhedsvæsen, og færre har kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen.

Det primære formål med KLAPjob er at få deltagerne i job med løntilskud for førtidspensionister eller fleksjob. Effektopfølgningen viser, at deltagerne i væsentligt højere grad er i beskæftigelse efter deltagelse i indsatsen sammenlignet med kontrolgruppen, og at denne effekt varer ved i mindst otte år fra påbegyndelse af indsatsen, jf. figur 1.

Figur 1
Andel i støttet og ustøttet beskæftigelse før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



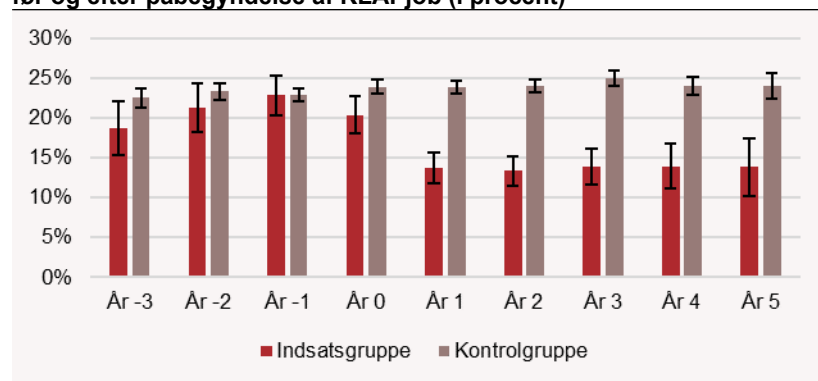
Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Andelen af deltagerne i KLAPjob, der er i beskæftigelse stiger fra 45 pct. året inden påbegyndelse af KLAPjob til 80 pct. i året for påbegyndelse af KLAPjob. Omvendt er der en lille reduktion i andel af kontrolgruppen, der er i beskæftigelse, i samme periode. Merandelen af deltagerne i KLAPjob, der er i beskæftigelse, sammenlignet med kontrolgruppen, reduceres i årene herefter og stabiliserer sig på ca. 21 procentpoint fra fem år og op til mindst syv år efter påbegyndelse af indsatsen. Hvis der ses på den gennemsnitlige antal timer i beskæftigelser pr. uge, er deltagerne i KLAPjob i gennemsnit ca. 2,8 timer mere i beskæftigelse pr. uge sammenlignet med kontrolgruppen i en otteårig periode fra påbegyndelse af indsatsen.

Effektopfølgningen viser også, at deltagerne i KLAPjob i mindre grad gør brug af beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud efter deltagelse i KLAPjob sammenlignet med kontrolgruppen, jf. figur 2.

Figur 2
Andel med beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

I året for påbegyndelse af KLAPjob gør ca. 3 procentpoint færre i indsatsgruppen brug af beskyttet beskæftigelse sammenlignet med kontrolgruppen. Mens 20 pct. af deltagerne i KLAPjob gør brug af beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud, gør dette sig gældende for 24 pct. af kontrolgruppen. Den relative mindre andel af deltagerne i KLAPjob, der gør brug af beskyttet beskæftigelse samt aktivitets- og samværstilbud, stabiliserer sig på omkring 8-10 procentpoint fra året efter og op til mindst fem år efter påbegyndelse af KLAPjob.

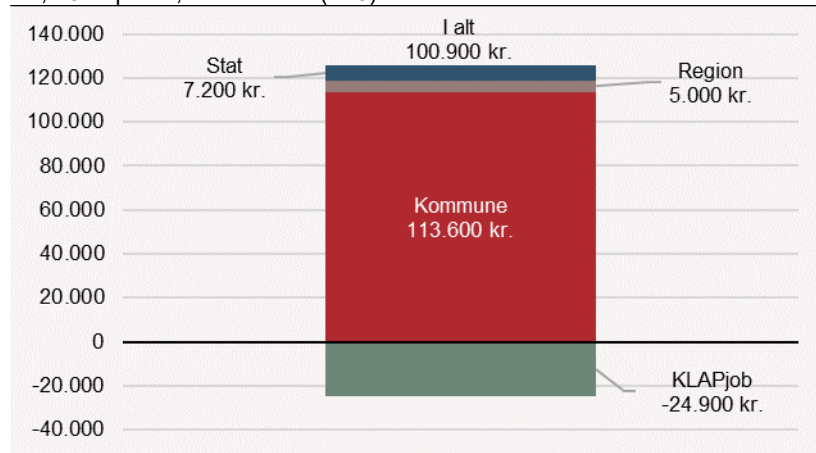
Ud over effekter på beskæftigelse og brug af beskyttet beskæftigelse samt aktivitets- og samværstilbud viser effektopfølgningen, at færre af deltagerne i KLAPjob (årligt ca. 1-5 procentpoint) gør brug af botilbud sammenlignet med kontrolgruppen. Omvendt modtager relativt flere af deltagerne i KLAPjob (årligt ca. 2-6 procentpoint) socialpædagogisk støtte i eget hjem sammenlignet med kontrolgruppen. Dette indikerer samlet set, at behovet for hjælp og støtte er mindsket for deltagere i KLAPjob.

Deltagere i KLAPjob har lidt flere kontakter til praktiserende læge sammenlignet med kontrolgruppen i årene efter påbegyndelse af KLAPjob. En større andel af deltagerne er desuden i kontakt med såvel det somatiske som psykiatriske sundhedsvæsen sammenlignet med kontrolgruppen. Modsat har deltagere i KLAPjob en smule færre kontakter til øvrige specialer i det primære sundhedsvæsen, fx speciallæge, psykolog og fysioterapeut, sammenlignet med kontrolgruppen. Den relativt større andel af deltagerne i KLAPjob, der har kontakt til sundhedsvæsenet, kan indikeret, at deltagerne, som en del af det at få kolleger på en ordinær arbejdsplads, bliver

mere opmærksom på sundhedsmæssige udfordringer og bedre til at tage vare på deres eget helbred.

En budgetøkonomisk beregning af KLAPjob, foretaget i Den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM), belyser, om indsatsen er budgetøkonomisk rentabel for det offentlige, når man vejer indsatsens omkostninger op over for de afledte økonomiske konsekvenser. Beregningen viser, at der er et samlet budgetøkonomisk nettoresultat for det offentlige over en seksårig periode, på omkring 100.000 kr. pr. deltager, og at indsatsen derfor har været en god investering for det offentlige. Hovedparten af det budgetøkonomiske nettoresultat tilfalder kommunerne og beløber sig til knap 115.000 kr. pr. deltager, jf. figur 3.

Figur 3
Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager fordelt på aktører
 Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)



Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er medregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. 'Øvrig konsekvensområder' omfatter sundhedsydelse, politi, retsvæsen og kriminalforsorg, beskæftigelsesindsats efterværn samt ungdoms- og voksenuddannelse. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

De budgetøkonomiske konsekvenser er særligt drevet af et reduceret forbrug af sociale serviceydelser, herunder botilbud samt beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud. Skat af indkomst og øvrige konsekvensområder, fx indkomstoverførsler og sundhedsydelser, udgør en mindre andel af de budgetøkonomiske konsekvenser.

Der er foretaget følsomhedsanalyser af beregningens resultat ved ændringer i omkostningsniveauet samt ved ændringer i konstruktionen af kontrolgruppen. Følsomhedsanalyserne viser, at særligt konstruktionen af kontrolgruppen har betydning for resultaterne af effektopfølgningen og niveauet af det budgetøkonomiske nettoresultat. Hverken omkostningsniveauet eller kontrolgruppekonstruktionen ændrer på retningen af det samlede, positive, budgetøkonomiske nettoresultat.

Der er en række forbehold og begrænsninger forbundet med effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

For det første er der anvendt den statistiske metode *Propensity Score Matching* (herefter matching) til at konstruere kontrolgruppen. Matching har den ulempe, at det ikke er muligt at tage højde for alle de karakteristika, der potentielt kan have betydning for deltagelse i KLAPjob.

For eksempel må deltagerne i KLAPjob formodes at være motiverede for at opnå beskæftigelse, hvilket der ikke er kendskab til, om kontrolgruppen er. Dette kan potentielt være med til at overestimere effekter og konsekvenser ved KLAPjob. Der er desuden ikke tilgængelige oplysninger om sværhedsgraden af den kognitive funktionsnedsættelse, hvorfor der kan være forskel på denne imellem indsats- og kontrolgruppen. Blandt de anvendte parametre i matchingen har det ikke været muligt at finde et tilstrækkeligt godt match, hvad angår brug af det psykiatriske sygehusræsen, psykiatriske diagnoser samt antal diagnosegrupper.

For det andet har det ikke været muligt at medregne alle offentlige ydelser og aktiviteter i den budgetøkonomiske beregning, der kan forventes at blive påvirket som følge af KLAPjob. For eksempel har det ikke været muligt at medregne *hjælpemidler* og *personlig assistance*, jf. lov om kompensation til handicappede i erhverv mv. og ej heller *mentorstøtte*, jf. lov om aktiv beskæftigelsesindsats. Dette kan potentielt medføre en overestimering af effekter og konsekvenser ved KLAPjob.

1. Om effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob

Social- og Boligstyrelsen belyser i denne rapport de langsigtede effekter og økonomiske konsekvenser ved KLAPjob.

Effektopfølgningen viser effekten af indsatsen på en række registerbaserede effektmål, blandt andet beskæftigelsestilknytning samt brug af sociale serviceydelser og sundhedsydelser.

Den budgetøkonomiske beregning viser, hvordan indsatsen påvirker den offentlige økonomi både direkte i form af omkostninger ved indsatsen og indirekte i form af de budgetøkonomiske konsekvenser, der følger af indsatsens effekt på deltagerene.

Effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning er udarbejdet på baggrund af oplysninger og data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

Den budgetøkonomiske beregning er udarbejdet i Den Socialøkonomiske Investeringsmodel, SØM, version 3.1. Af boks 1.1 fremgår en kort beskrivelse af SØM. Se bilag A for en nærmere beskrivelse af modellen.

Boks 1.1

Om Den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM)

Den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM) er et beregningsværktøj, der kan belyse det budgetøkonomiske nettoresultat for det offentlige forbundet med sociale indsatser. SØM består af to dele:

- En beregningsramme, der beregner det samlede nettoresultat ud fra brugerens input vedrørende indsatsens omkostninger, effekt samt økonomiske konsekvenser over tid;
- En vidensdatabase, der indeholder viden om effekter, priser og konsekvenser, dvs. ændringer i forbrug af offentlige ydelser og aktiviteter for udvalgte målgrupper, der opnår et succesmål.

SØM er udviklet af VIVE og Incentive for Socialstyrelsen på baggrund af satspuljeaftalerne for 2016, 2017 og 2018. Fra og med 2022 er modellens videreudvikling og drift overgået til de permanente midler afsat ifm. aftale om udmøntning af reserven til foranstaltninger på social-, sundheds- og arbejdsmarkedsområdet 2021-2024.

Modellen er frit tilgængelig på Social- og Boligstyrelsens hjemmeside.

Det er muligt at tilpasse den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob i SØM. Dette gøres ved at ændre i de antagelser og forudsætninger, der ligger til grund for beregningen, så de passer til egen lokal kontekst.

Af boks 1.2 fremgår en kort beskrivelse af KLAPjob.

Boks 1.2
Om KLAPjob

KLAPjob er en beskæftigelsesindsats under foreningen Lev, som skaber løntilskudsjob og fleksjob til mennesker med udviklingshandicap og andre kognitive vanskeligheder. Det vil sige job til mennesker, der for eksempel har autisme, ADHD, spasticitet, epilepsi, muskelsvind eller erhvervet hjerneskade, der gør, at de har behov for støtte til at komme ind på det ordinære arbejdsmarked.

Et forløb i KLAPjob indeholder følgende trin:

Trin 1:

Borgeren udfylder og indsender et standardiseret ansøgningsskema til KLAPjob, hvor borgeren bl.a. beskriver sit forsørgelsesgrundlag, årsagen dertil og ønsket jobfunktion.

Trin 2:

Borgeren indkaldes til en samtale med en KLAPjob-konsulent, hvor der startes en dialog om potentielle jobmuligheder.

Trin 3:

Med afsæt i mødet, starter borgeren i ulønnet praktik ved en virksomhed. Praktikperioden har til formål, at give borgeren og arbejdsgiver mulighed for at se, om der er et godt match mellem borgeren og virksomheden.

Trin 4:

Efter endt praktikperiode vil borgeren blive tilbudt en ansættelseskontrakt såfremt, at arbejdsgiveren er tilfreds med borgerens indsats.

Kilde: KLAPjob.dk samt øvrige oplysninger fra KLAPjob.

Kapitel 2 beskriver kort datagrundlaget og den metodiske tilgang, der ligger til grund for effekt-opfølgningen og den budgetøkonomiske beregning. I kapitel 3 belyses karakteristika for deltagerne i KLAPjob sammenholdt med hele befolkningen i alderen 18-64 år samt kontrolgruppen. Kapitel 4 belyser effekten af KLAPjob på en række registerbaserede succesmål inden for beskæftigelsestilknytning, sociale serviceydelser og sundhedsydelser i en seks- til otteårig opfølgningsperiode, og i kapitel 5 belyses det budgetøkonomiske nettoresultat for det offentlige ved KLAPjob i en seksårig opfølgningsperiode. Endelig præsenteres forbehold og begrænsninger ved analysen i kapitel 6.

2. Datagrundlag og metode

I det følgende beskrives datagrundlaget og metodetilgangen, der er anvendt i forbindelse med effektopfølgningen på og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

2.1. Datagrundlag

Effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob baserer sig på data om deltagere i KLAPjob, registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen samt oplysninger fra KLAPjob.

Beregningerne baserer sig på de ca. 2.000 deltagere, der er påbegyndt KLAPjob i perioden 2014-2019, som der foreligger CPR-nummer på, og som er i alderen 18-64 år i året inden de første gang deltager i KLAPjob. Dette svarer til 78 pct. af de personer, der deltog i KLAPjob i analyseperioden. Deltagerne indgår i analyserne første år, de er registreret i data fra KLAPjob. En detaljeret beskrivelse af datagrundlaget på deltagere i KLAPjob fremgår af bilag B.

Registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen er anvendt til såvel konstruktion af kontrolgruppen samt til beregning af effekter og økonomiske konsekvenser ved KLAPjob.

Se bilag B for en detaljeret beskrivelse af registerdata.

KLAPjob og foreningen Lev har bidraget med oplysninger om omkostningerne forbundet med indsatsen, relevant viden til konstruktion af en kontrolgruppe, samt til fastsættelse af, hvilke registerbaserede effektmål KLAPjob kan tænkes at have betydning for.

2.2. Metode

Med henblik på at måle effekten og belyse de økonomiske konsekvenser ved KLAPjob konstrueres en kontrolgruppe. Dette gøres ved hjælp af den kvasi-eksperimentelle tilgang *matching* (Abadie & Imbens, 2016; Stuart, 2010).

Ved *matching* findes den eller de personer, der på en række observerbare karakteristika bedst ligner hver enkelt deltager i indsatsgruppen. På denne måde tilstræbes det, at det eneste, som adskiller de to grupper, er deltagelsen i projektet, hvorfor en forskel i udviklingen kan tilskrives deltagelsen.

En begrænsning ved *matching* er, at det kun er muligt at tage højde for observerbare forskelle, der er mellem indsats- og kontrolgruppen. Der kan således være uobserverbare/ikke-målte faktorer, der systematisk adskiller de to grupper, som der ikke kan tages højde for.

Inden *matching*-processen er der udvalgt en grundpopulation af borgere, der kunne være i målgruppen for KLAPjob. Grundpopulationen er beskrevet i boks 2.1.

Matchingen er konkret foretaget ved at finde de ti personer i grundpopulationen, der statistisk set bedst ligner hver deltager i indsatsgruppen på en række observerbare variable, fx alder, køn, uddannelsesniveau, beskæftigelsehistorik, etc.

Disse karakteristika er udvalgt ud fra en vurdering af, hvilke faktorer der er mest relevante for at konstruere en kontrolgruppe, der ligner indsatsgruppen mest muligt. Der er på denne baggrund udvalgt variable i form af gængse baggrundskarakteristika samt karakteristika, der forventes at have betydning for deltagelse i KLAPjob.

Se bilag B for en detaljeret gennemgang af *matching*-metode, variable, der er anvendt til *matching*, samt resultatet af *matching*-test.

Boks 2.1

Afgrænsning af grundpopulation til matching af kontrolgruppe for KLAPjob

Grundpopulationen, som matchingen af indsatsgruppen foretages ud fra, afgrænses i registerdata fra Danmarks Statistik.

Grundpopulationen omfatter personer, der

- er i alderen 18-64 år ultimo 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 og/eller 2018.
- på et tidspunkt i deres liv, inden tidspunktet for afgrænsning af grundpopulationen, har været diagnosticeret i sygehusregi med en diagnose, der kan medføre kognitiv funktionsnedsættelse (udviklingshæmning, autisme, ADHD, erhvervet hjerneskade, cerebral parese, epilepsi, muskelsvind, svære psykiske lidelser, moderate psykiske lidelser, skelrose, øvrige psykiske lidelser).
- er primært fleksjobvisiteret (har fleksjob eller modtager ledighedsydelse) og/eller modtager førtidspension i kalenderåret inden tidspunktet for afgrænsning af grundpopulationen.

Se bilag B for nærmere definition af kriterierne, der er anvendt til afgrænsning af grundpopulationen.

Kilde: Grundpopulationen er afgrænset på baggrund af KLAPjob.dk samt øvrige oplysninger fra KLAPjob.

3. Deltagere i KLAPjob

I det følgende belyses karakteristika for deltagere i KLAPjob i perioden 2014-2019.

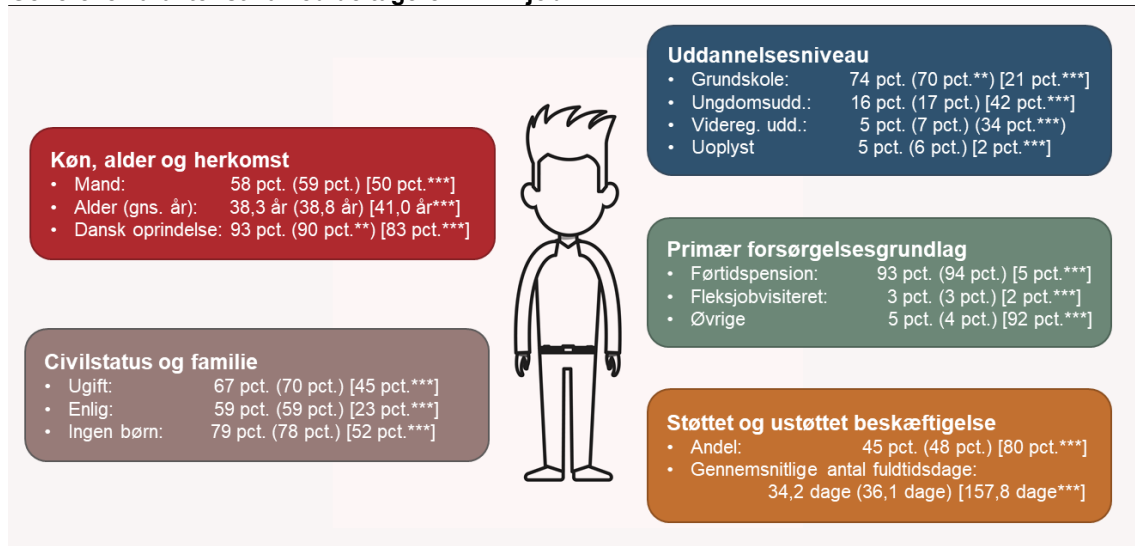
Karakteristika for deltagere i KLAPjob sammenholdes med karakteristika for kontrolgruppen (angivet i almindelig parentes) og hele befolkningen i alderen 18-64 år ultimo 2018 [angivet i kantet parentes].

Se bilag C for en detaljeret oversigt over karakteristika for deltagere i KLAPjob, kontrolgruppen og hele befolkning.

3.1. Generelle karakteristika

Der er en overvægt af mænd blandt deltagere i KLAPjob sammenlignet med hele befolkningen, og deltagerne i KLAPjob er en smule yngre, jf. figur 3.1.

Figur 3.1
Generelle karakteristika ved deltagere i KLAPjob



Anm.: Tallet uden for parentes angiver karakteristika for deltagere i KLAPjob, tallet i almindelig parentes angiver karakteristika for kontrolgruppen og tallet i kantet parentes angiver karakteristika for hele befolkningen. Eventuelle statistisk signifikante forskelle i karakteristika mellem deltagere i KLAPjob og henholdsvis kontrolgruppen og hele befolkning er angivet med stjerne(-r). Signifikansniveau: *p<0,05, ** p<0,01 og *** p<0,001. Kravet for beskæftigelse er, at der er betalt arbejdsmarkedsbidrag af lønindtægten.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Deltagerne i KLAPjob har i højere grad dansk oprindelse sammenlignet med både kontrolgruppen og hele befolkning. En væsentligt højere andel af deltagerne i KLAPjob er ugift, bor alene og har ingen børn sammenlignet med hele befolkning.

Næsten tre ud af fire af deltagerne i KLAPjob har grundskole eller ingen uddannelse som højest fuldførte uddannelsesniveau, hvilket kun gør sig gældende for 22 pct. af hele befolkningen. Omvendt har væsentligt færre af deltagerne i KLAPjob ungdoms- eller videregående uddannelse som højest fuldførte uddannelse sammenlignet med hele befolkning. Andelen med grundskole som højest fuldførte uddannelse blandt deltagere i KLAPjob er en smule højere end andelen i kontrolgruppen.

Langt hovedparten af deltagerne i KLAPjob har førtidspension som primært forsørgelsesgrundlag i kalenderåret inden påbegyndelse af KLAPjob, mens kun en mindre andel er fleksjobvisiterede eller har anden primært forsørgelsesgrundlag. Dette skal ses i lyset af, at deltagere i

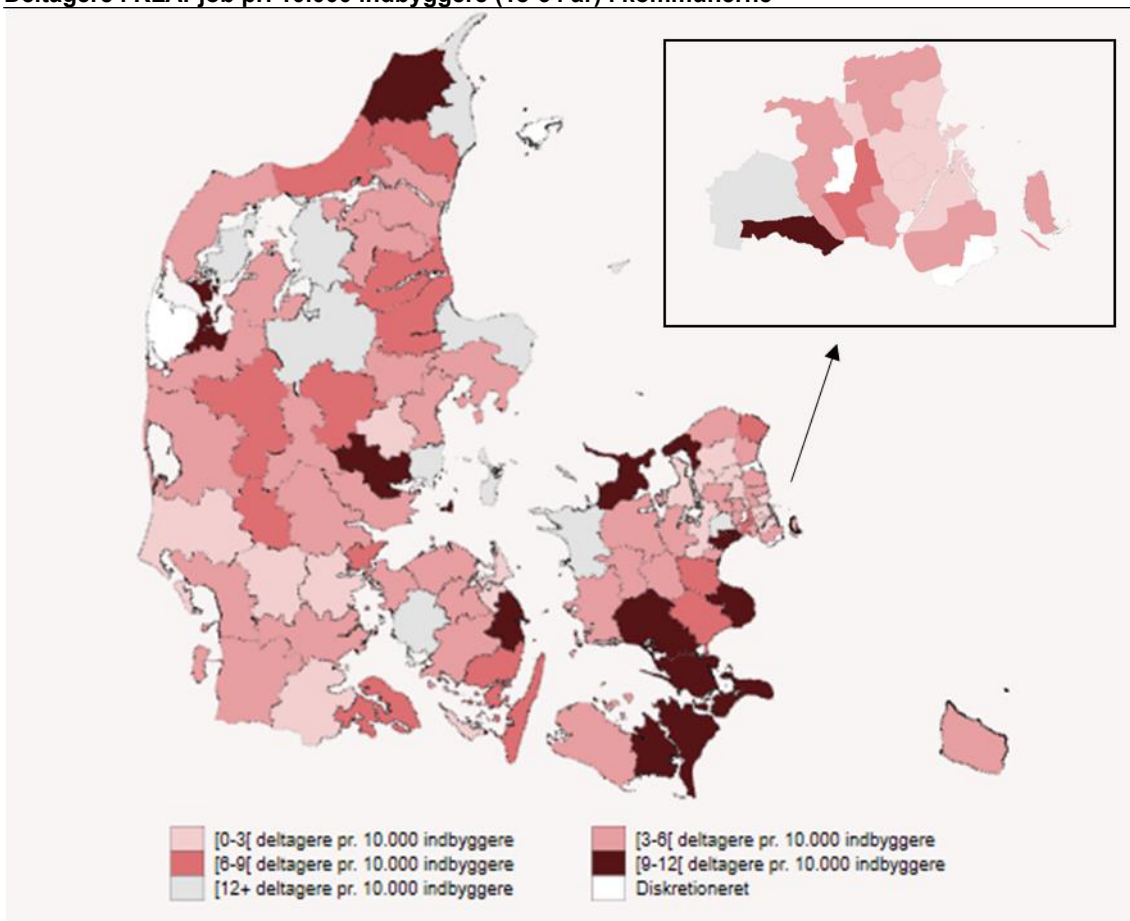
KLAPjob skal modtage førtidspension eller være fleksjobvisiteret for at kunne modtage indsatsen. De står i kontrast til hele befolkningen, hvor kun 5 pct. har førtidspension som primært forsørgelsesgrundlag.

En del af deltagerne i KLAPjob er allerede i beskæftigelse året inden de påbegynder indsatsen, hvilket blandt andet skyldes, at de deltager i beskyttet beskæftigelse. Andelen af deltagerne i KLAPjob, der er i beskæftigelse, er dog væsentligt mindre sammenlignet med hele befolkningen, og de har væsentligt færre timer i beskæftigelse sammenlignet med hele befolkning, hvilket igen skal ses i lyset af målgruppen for KLAPjob.

Deltagerne i KLAPjob er bosiddende i stort set alle landets kommuner, jf. figur 3.2. Deltagerne er dog i relativt højere grad bosiddende i de nord-, midtjyske og sjællandske kommuner og i en relativt mindre grad i de syd-, sønderjyske, og nordsjællandske kommuner.

KLAPjob har samarbejde med en række kommuner, hvorfor man kunne forvente, at deltagerne i KLAPjob er overrepræsenteret i disse kommuner. Der dog er ikke væsentlig forskel på andelen af deltagerne, der er bosat i en af KLAPjobs samarbejdskommuner relativt til hele befolkning, jf. bilag C.

Figur 3.2
Deltagere i KLAPjob pr. 10.000 indbyggere (18-64 år) i kommunerne



Anm.: Opgørelsen af antal deltagere i KLAPjob pr. 10.000 indbyggere er opgjort som antallet af deltagere i KLAPjob i perioden 2014-2019 ud af antal personer i alderen 18-64 år pr. 31. december 2018. Opgørelsen af antal deltagere pr. 10.000 indbyggere er diskretioneret i en række kommuner af hensyn til at undgå personhenførbare.

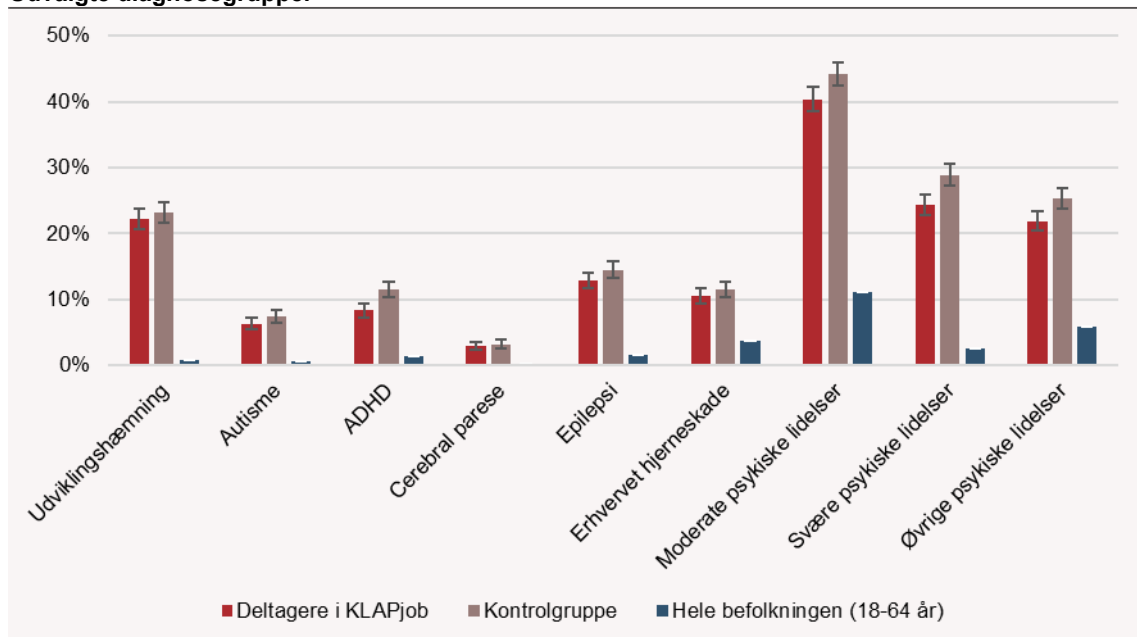
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

3.2. Diagnoser

Målgruppen for KLAPjob er mennesker med udviklingshandicap og andre kognitive vanskeligheder.

Generelt er andelen med forskellige diagnoser, der kan medføre udviklingshandicap og andre kognitive vanskeligheder, som forventet væsentligt højere blandt deltagerne i KLAPjob sammenlignet med hele befolkningen jf. figur 3.3.

Figur 3.3
Udvalgte diagnosegrupper



Anm.: Andelen dækker over personer, der på et tidspunkt i deres liv er diagnosticeret med de pågældende diagnoser i sygehusregi. For liste over diagnosekoder se bilag B.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Deltagerne i KLAPjob er i særlig høj grad diagnosticeret med psykiske lidelser af forskellige art samt udviklingshæmning sammenlignet med hele befolkningen.

Færre af deltagerne i KLAPjob er diagnosticeret med ADHD og psykiske lidelser af forskellige art sammenlignet med kontrolgruppen.

Såvel deltagerne i KLAPjob som kontrolgruppen og hele befolkningen kan være diagnosticeret med flere af nedenstående diagnosegrupper.

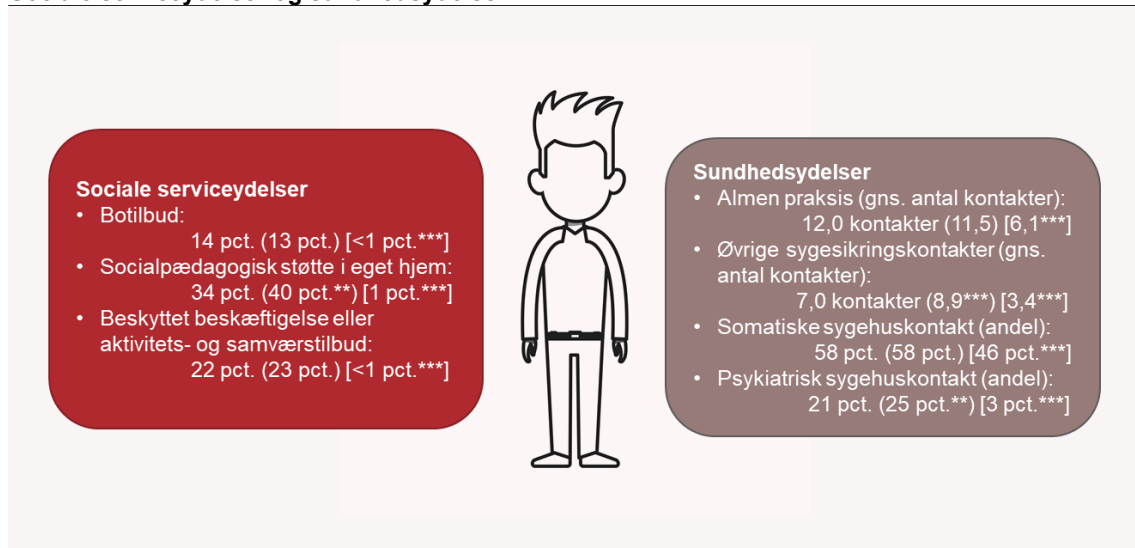
3.3. Sociale serviceydelser og sundhedsydelser

Deltagerne i KLAPjob modtager i væsentligt højere grad sociale serviceydelser og bruger i højere grad sundhedsvæsenet sammenlignet med hele befolkningen, jf. figur 3.4.

Cirka 14 pct. af deltagerne i KLAPjob er bor i et botilbud, mens en tredjedel modtager socialpædagogisk støtte i eget hjem i kalenderåret inden påbegyndelse af KLAPjob. Dette gør sig gældende for omkring én procent af hele befolkningen.

Cirka 22 pct. af deltagerne i KLAPjob deltager i beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværitilbud i året inden påbegyndelse af KLAPjob, hvilket gør sig gældende for under én procent i hele befolkningen.

Figur 3.4
Sociale serviceydelser og sundhedsydelser



Anm.: Tallet uden for parentes angiver karakteristika for deltagere i KLAPjob, tallet i almindelig parentes angiver karakteristika for kontrolgruppen og tallet i kantet parentes angiver karakteristika for hele befolkningen. Eventuelle signifikante forskelle i karakteristika mellem deltagere i KLAPjob og henholdsvis kontrolgruppen og hele befolkningen er angivet med stjerne(-r). Signifikansniveau: * $p < 0,05$, ** $p < 0,01$ og *** $p < 0,001$. Brug af sociale serviceydelser i perioden 2015-2017 baserer sig på data fra de 72 kommuner, der har godkendt alt deres data for denne periode i registeret 'Ydelser til voksne med handicap og udsatte voksne' i 2022.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Deltagerne i KLAPjob har dobbelt så mange kontakter til såvel alment praksis som øvrige specialer under sygesikringen i kalenderåret inden påbegyndelse af KLAPjob sammenlignet med hele befolkningen. Deltagerne i KLAPjob har færre øvrige sygesikringskontakter sammenlignet med kontrolgruppen.

En højere andel af deltagerne i KLAPjob er i kontakt med det somatiske og i særlig grad det psykiatriske sygehusvæsen i kalenderåret inden påbegyndelse af KLAPjob sammenlignet med den øvrige befolkning. Færre deltager i KLAPjob har psykiatrisk sygehuskontakt sammenlignet med kontrolgruppen.

4. Effekt

I det følgende belyses effekten af KLAPjob på en række registerbaserede effektmål, der er udvalgt på baggrund af, hvilke områder deltagelse i KLAPjob forventes at påvirke. De registerbaserede effektmål dækker områderne *beskæftigelse*, *sociala serviceydelser* og *sundhedsydelser*.

Effekttopfølgningen er foretaget seks til otte år fra påbegyndelse af KLAPjob og opgør effekten af KLAPjob for deltagerne i indsatsen (herefter angivet som 'indsatsgruppen') sammenlignet med den matchede kontrolgruppe (herefter angivet som 'kontrolgruppen')¹.

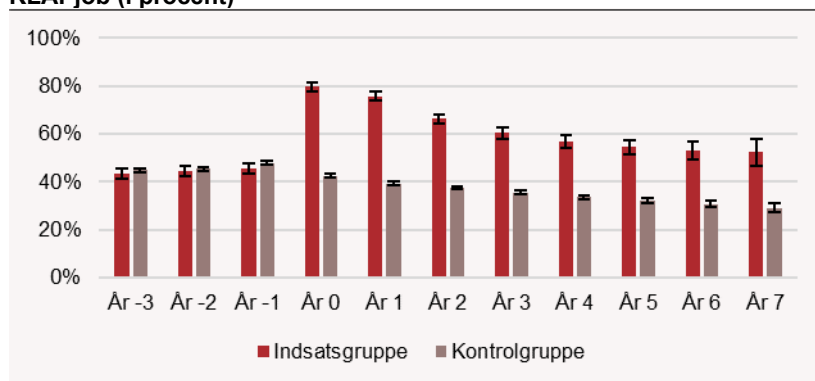
Se bilag D for en detaljeret oversigt over effekten af KLAPjob på en række registerbaserede effektmål inden for beskæftigelse, sociale serviceydelser og sundhedsydelser.

4.1. Beskæftigelse

Det primære formål med KLAPjob er at få førtidspensionister og fleksjobvisiterede borgere med udviklingshandicap eller andre kognitive vanskeligheder i job med løntilskud for førtidspensionister eller fleksjob, jf. boks 1.2. Beskæftigelse i dette kapitel omfatter såvel støttet som u støttet beskæftigelse, herunder inklusiv beskæftigelse i løntilskud, fleksløntilskud og beskæftigelse i beskyttede værksteder med lønindkomst.

I en treårig periode op til påbegyndelse af KLAPjob er i gennemsnit ca. 44 pct. af indsatsgruppen i beskæftigelse, hvilket stiger til 80 pct. i året for påbegyndelse af KLAPjob. Andelen af indsatsgruppen, der er i beskæftigelse, falder i årene efter påbegyndelse af KLAPjob og udgør 52 pct. syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.1.

Figur 4.1
Andel i støttet og u støttet beskæftigelse før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlmarginerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

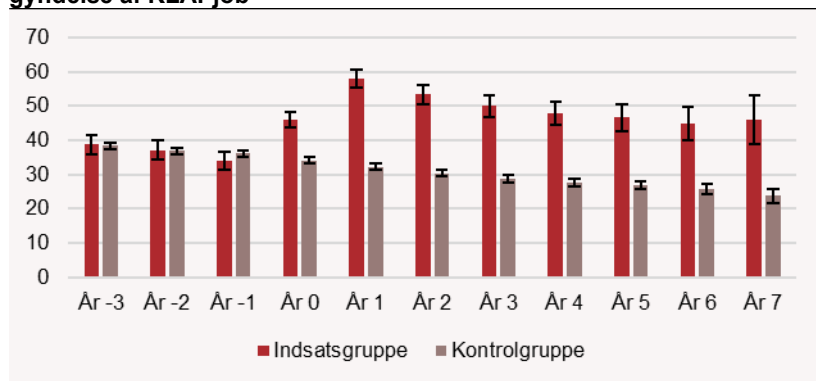
Omkring 46 pct. af kontrolgruppen er i beskæftigelse tre år op til indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob. Dette falder stabilt over årene til 30 pct. syv år efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

Der er ikke statistisk signifikant forskel på andelen i beskæftigelse imellem indsats- og kontrolgruppen i årene op til påbegyndelse af KLAPjob.

¹ For definition af den matchede kontrolgruppe se afsnit 2.2.

Indsatsgruppen er i gennemsnit ca. 37 fuldtidsdage i beskæftigelse i hvert af de tre år op til påbegyndelse af KLAPjob. Dette stiger til ca. 46 fuldtidsdage i året for påbegyndelse og yderligere til ca. 58 fuldtidsdage i året efter påbegyndelse af KLAPjob. Antal fuldtidsdage i beskæftigelse falder i årene herefter og stabiliserer sig på et niveau omkring ca. 46 fuldtidsdage, jf. figur 4.2.

Figur 4.2
Antal fuldtidsdage i støttet og ustøttet beskæftigelse før og efter påbegyndelse af KLAPjob



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

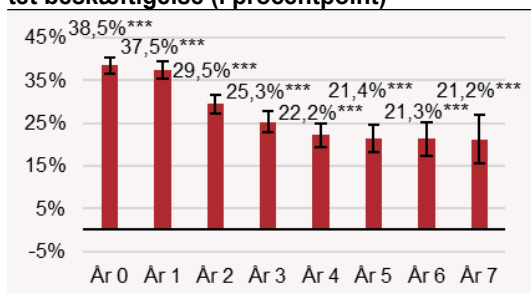
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Kontrolgruppen er i gennemsnit ca. 42 fuldtidsdage i beskæftigelse tre år inden påbegyndelse af KLAPjob, hvilket falder jævnt henover årene til at udgøre ca. 24 fuldtidsdage syv år efter påbegyndelse af KLAPjob.

Der er ikke statistisk signifikant forskel på det gennemsnitlige antal fuldtidsdage i beskæftigelse imellem indsats- og kontrolgruppen i en treårig periode inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

For at afdække den kausale effekt af KLAPjob sammenlignes indsatsgruppen med kontrolgruppen, hvor der kontrolleres for en række generelle baggrundsforhold samt andel med beskæftigelse/antal fuldtidsdage i beskæftigelse i året inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

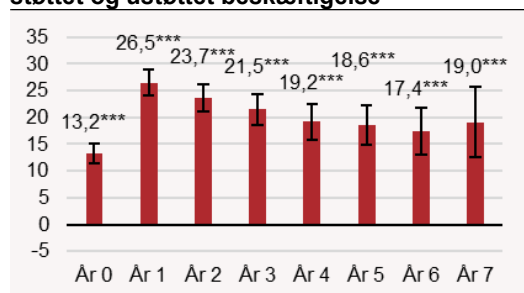
Figur 4.3
Effekt af KLAPjob på andel i støttet og ustøttet beskæftigelse (i procentpoint)



Anm.: Signifikansniveau: * p<0,05, ** p<0,01 og *** p<0,001. Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt andel i beskæftigelse/antal fuldtidsdage i beskæftigelse i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag D.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Figur 4.4
Effekt af KLAPjob på antal fuldtidsdage i støttet og ustøttet beskæftigelse



Merandelen af deltagerne i KLAPjob, der er i beskæftigelse sammenlignet med kontrolgruppen, udgør 38,5 og 37,5 procentpoint i året for påbegyndelse af KLAPjob og det efterfølgende år. Merandelen reduceres i årene herefter til at udgøre ca. 21 procentpoint op til mindst syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.3.

KLAPjob har således en markant effekt på deltageres tilknytning til beskæftigelse.

Deltagerne i KLAPjob er 13,2 fuldtidsdage mere i beskæftigelse sammenlignet med kontrolgruppen i året for KLAPjob. Dette stiger til 26,5 fuldtidsdage i året efter påbegyndelse af KLAPjob, hvorefter det falder igen og stabiliserer sig på et niveau omkring 18 fuldtidsdage i op til mindst syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.4.

Deltagerne i KLAPjob er i gennemsnit ca. 2,8 timer mere i beskæftigelse pr. uge sammenlignet med kontrolgruppen i en otteårig periode fra påbegyndelse af indsatsen.

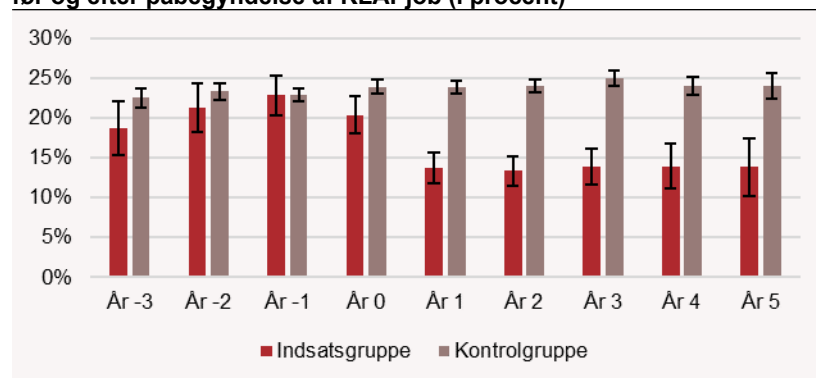
4.2. Sociale serviceydelser

Beskæftigelsen på det ordinære arbejdsmarked forventes helt eller delvist at kunne erstatte brug af beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud for deltagere i KLAPjob. Desuden kan en potentielt afledt effekt af, at deltagere i KLAPjob kommer i beskæftigelse være, at deltagere i højere grad kan mestre eget liv og dermed i højere grad bo i eget hjem eventuelt med begrænset støtte hertil.

En stigende andel af indsatsgruppen deltager i beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud i en treårig periode inden påbegyndelse af KLAPjob. Dette stiger fra ca. 19 pct. tre år inden påbegyndelse af KLAPjob til ca. 23 pct. året inden påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.5

Herefter falder andelen af indsatsgruppen, der deltager i beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud til ca. 20 pct. i året for påbegyndelse af KLAPjob og til yderligere imellem ca. 13 til 14 pct. årligt et til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob.

Figur 4.5
Andel med beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlmarginerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

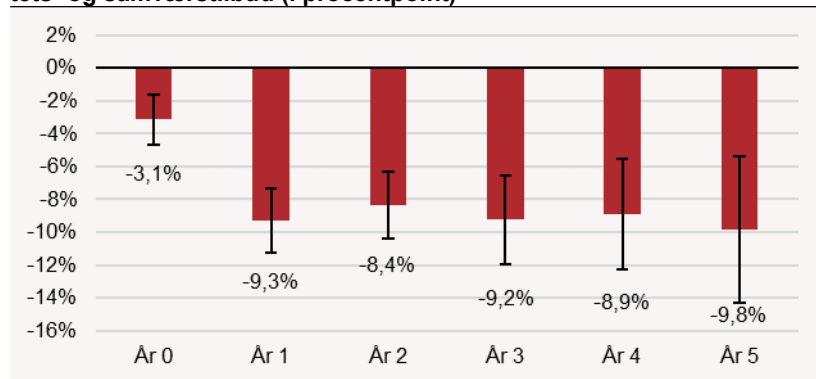
Andelen af kontrolgruppen, der deltager i beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud, ligger nogenlunde stabilt på ca. 23 til 24 pct. årligt i en treårig periode før og en seksårig periode efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

Der er ikke statistisk signifikant forskel på andelen med beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud imellem indsats- og kontrolgruppen i årene inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

Når der kontrolleres for en række generelle baggrundsforhold samt andel med beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud i året inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob, er der en statistisk signifikant negativ effekt af KLAPjob på andelen med beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud i op til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.6.

I året for påbegyndelse af KLAPjob deltager 3,1 procentpoint færre af deltagerne i indsatsgruppen i beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud sammenlignet med kontrolgruppen. Dette stiger og stabiliserer sig til et niveau på imellem 8,4 og 9,8 procentpoint færre årligt fra året efter og op til mindst fem år efter påbegyndelse af KLAPjob.

Figur 4.6
Effekt af KLAPjob på andel med beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud (i procentpoint)



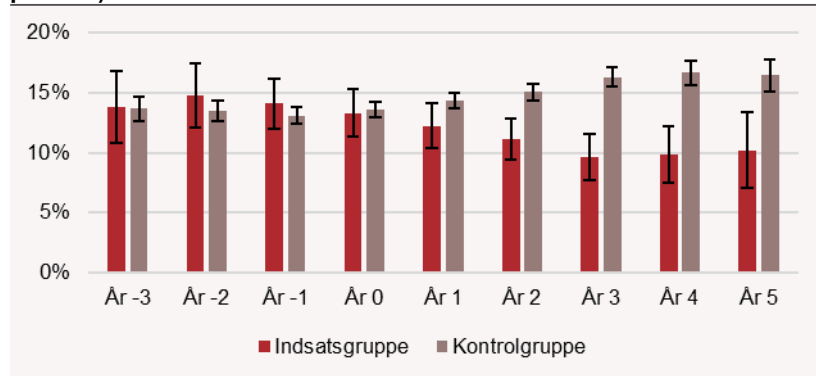
Anm.: Signifikansniveau: * $p < 0,05$, ** $p < 0,01$ og *** $p < 0,001$. Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt andel i beskæftigelse/antal fuldtidsdage i beskæftigelse i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag D.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Tre år inden påbegyndelse af KLAPjob tager ca. 14 pct. af indsatsgruppen årlig ophold i botilbud. Dette falder til omkring ca. 10 pct. årligt tre til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob., jf. figur 4.7.

Det er særligt en reduktion i andelen af indsatsgruppen, der tager ophold på midlertidigt botilbud, som driver denne udvikling, jf. bilag D.

Figur 4.7
Andel med ophold i botilbud før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

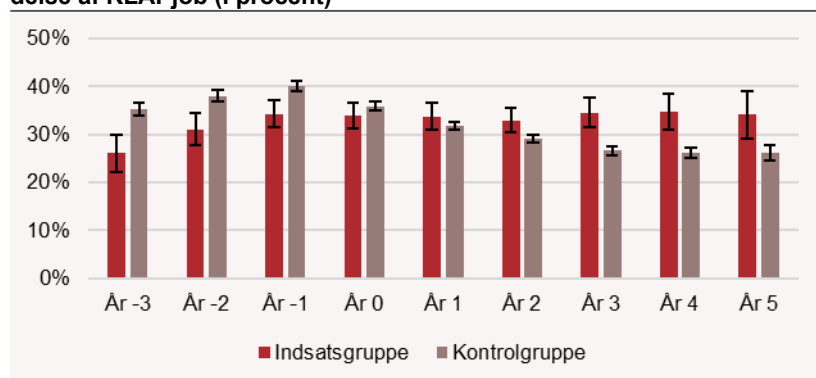
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Også ca. 14 pct. af kontrolgruppen tager årligt ophold i botilbud i en treårig periode op til indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob. Dette stiger løbende til ca. 17 pct. årligt tre til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob. Det er særligt en forøgelse af andelen af indsatsgruppen, der tager ophold på botilbudslignende tilbud, som driver denne udvikling, jf. bilag D.

Der er ikke statistisk signifikant forskel på andel med ophold i botilbud imellem indsats- og kontrolgruppen i en treårig periode inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

En stigende andel af indsatsgruppen modtager socialpædagogisk støtte i eget hjem tre år inden påbegyndelse af KLAPjob, fra ca. 26 pct. tre år inden påbegyndelse af KLAPjob til ca. 34 pct. året inden påbegyndelse af KLAPjob. Niveaulet på de ca. 34 pct. af indsatsgruppen, der modtager socialpædagogisk støtte, fastholdes op til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.8.

Figur 4.8
Andel med socialpædagogisk støtte i eget hjem før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

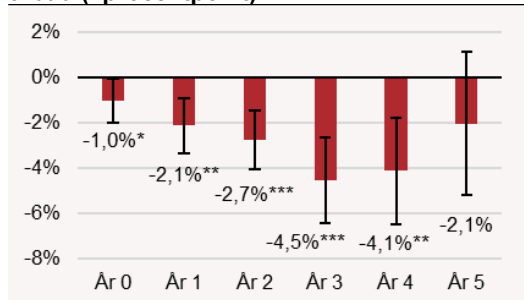
Der er ligeledes en stigende andel af kontrolgruppen, der modtager socialpædagogisk støtte i eget hjem tre år inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob, fra ca. 35 pct. tre år inden

indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob til ca. 40 pct. året inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob. I årene efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob falder andelen af kontrolgruppen, der modtager socialpædagogisk støtte i eget hjem. Andelen stabiliserer sig på omkring ca. 26 pct. årligt tre til fem år efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

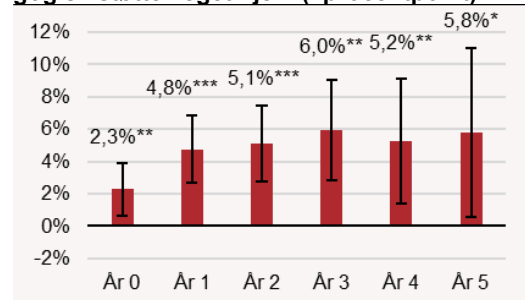
Der er en statistisk signifikant forskel i andelen, der modtager socialpædagogisk støtte i eget hjem imellem indsats- og kontrolgruppen i årene inden påbegyndelse af KLAPjob. Dette indikerer, at indsatsgruppen ikke er helt sammenlignelig med kontrolgruppen, hvad angår brug af socialpædagogisk støtte i eget hjem, i årene forinden påbegyndelse af KLAPjob.

Når der kontrolleres for en række generelle baggrundsforhold samt ophold i botilbud/socialpædagogisk støtte i eget hjem i året inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob, er der en statistisk signifikant negativ effekt af KLAPjob på andel med ophold i botilbud i op til fire år efter påbegyndelse af KLAPjob og en statistisk signifikant positiv effekt af KLAPjob på andel med socialpædagogisk støtte i eget hjem i op til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.9 og figur 4.10.

Figur 4.9
Effekt af KLAPjob på andel med ophold i botilbud (i procentpoint)



Figur 4.10
Effekt af KLAPjob på andel med socialpædagogisk støtte i eget hjem (i procentpoint)



Anm.: Signifikansniveau: * $p < 0,05$, ** $p < 0,01$ og *** $p < 0,001$. Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt andel i beskæftigelse/antal fuldtidsdage i beskæftigelse i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag D.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

I året for påbegyndelse af KLAPjob tager 1 procentpoint færre i indsatsgruppen ophold i botilbud sammenlignet med kontrolgruppen. Dette stiger løbende til henholdsvis 4,5 og 4,1 procentpoint færre henholdsvis tre og fire år efter påbegyndelse af KLAPjob.

Merandelen af indsatsgruppen, der modtager socialpædagogisk støtte i eget hjem sammenlignet med kontrolgruppen, stiger løbende fra 2,3 procentpoint i året efter påbegyndelse af KLAPjob til 6 procentpoint tre år efter påbegyndelse af KLAPjob. I årene herefter udgør merandelen henholdsvis 5,2 og 5,8 procentpoint.

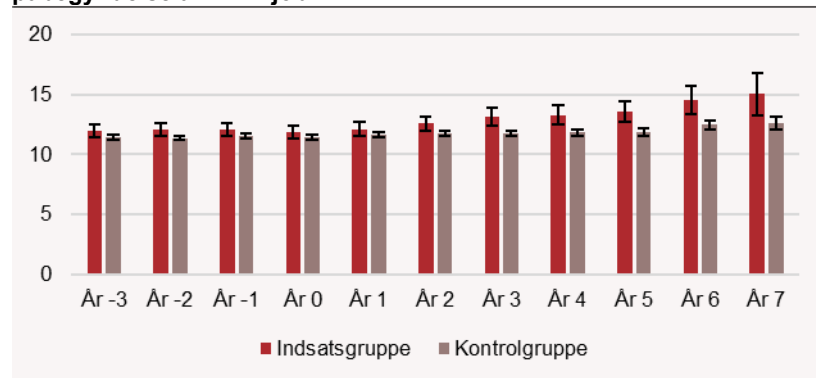
Resultaterne kan være et udtryk for, at deltagerne i KLAPjob, som følge af at de kommer mere i beskæftigelse, i højere grad bliver i stand til at mestre eget liv og dermed i højere grad kan bo i eget hjem eventuelt med begrænset støtte hertil.

4.3. Sundhedsydelse

En potentielt afledt positiv effekt af, at deltagere i KLAPjob kommer i beskæftigelse, er, at deltagerne i højere grad tager vare på egen sundhed og trivsel. Klappjob kan dermed også være medvirkende til at forebygge eventuelle sundhedsmæssige udfordringer hos deltagerne i stedet for, at disse skal afhjælpes, når de har vokset sig store.

Indsatsgruppen har årligt ca. 12 kontakter til alment praktiserende læge fra tre år inden påbegyndelse af KLAPjob til året efter påbegyndelse af KLAPjob. Herefter stiger antallet af årlige kontakter til ca. 15 kontakter syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.11.

Figur 4.11
Antal sygesikringskontakter til alment praktiserende læge før og efter påbegyndelse af KLAPjob



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

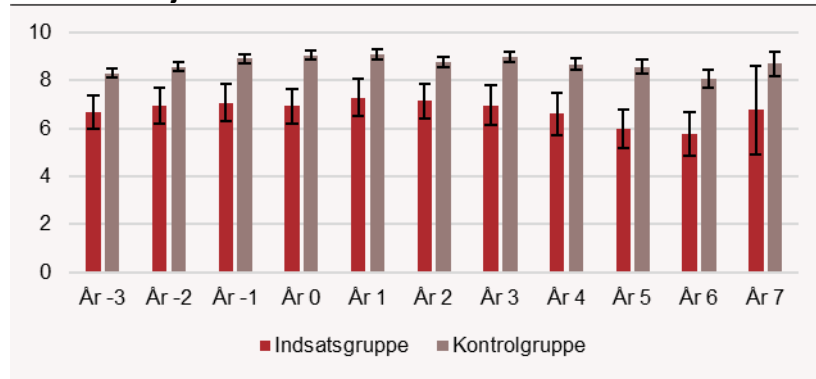
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Kontrolgruppen har et stabilt stigende antal kontakter til alment praktiserende læge i hele perioden, fra ca. 11 kontakter tre år inden til ca. 13 kontakter syv år efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

Der er ikke statistisk signifikant forskel på antal sygesikringskontakter til alment praktiserende læge imellem indsats- og kontrolgruppen i en treårig periode inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

Indsatsgruppen har årligt ca. 7 kontakter til øvrige specialer under sygesikringen, fra tre år inden til fire år efter påbegyndelse af KLAPjob. Fem og seks år efter påbegyndelse af KLAPjob falder antallet af kontakter til øvrige specialer under sygesikringen til ca. 6 kontakter årligt, hvorefter det igen stiger til ca. 7 kontakter årligt syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.12.

Figur 4.12
Antal sygesikringskontakter til øvrige specialer før og efter påbegyndelse af KLAPjob



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

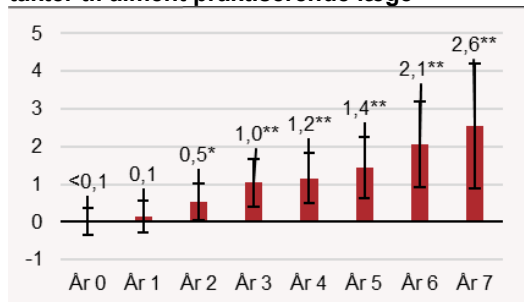
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Kontrolgruppen har et stigende antal kontakter til øvrige specialer under sygesikringen, fra ca. 8 kontakter tre år inden til ca. 9 kontakter året efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob. Herefter falder antallet af kontakter til igen at udgøre ca. 8 kontakter syv år efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

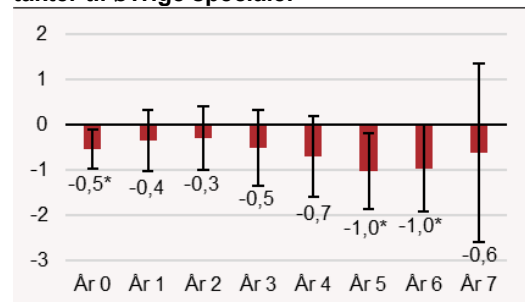
Der er en statistisk signifikant forskel i antal sygesikringskontakter til øvrige specialer under sygesikringen imellem indsats- og kontrolgruppen i en treårig periode inden påbegyndelse af KLAPjob.

Når der kontrolleres for en række generelle baggrundsforhold samt antal sygesikringskontakter til henholdsvis alment praktiserende læge og øvrige specialer i året inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob, er der en statistisk signifikant positiv effekt af KLAPjob på antal sygesikringskontakter til alment praktiserende læge fra to til syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.13. Modsat er der en statistisk signifikant negativ effekt af KLAPjob på antal sygesikringskontakter til øvrige specialer i året for indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob samt fem og seks år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.14.

Figur 4.13
Effekt af KLAPjob på antal sygesikringskontakter til alment praktiserende læge



Figur 4.14
Effekt af KLAPjob på antal sygesikringskontakter til øvrige specialer



Anm.: Signifikansniveau: * p<0,05, ** p<0,01 og *** p<0,001. Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt antal sygesikringskontakter til hhv. alment praktiserende læge og øvrige specialer i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag D.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

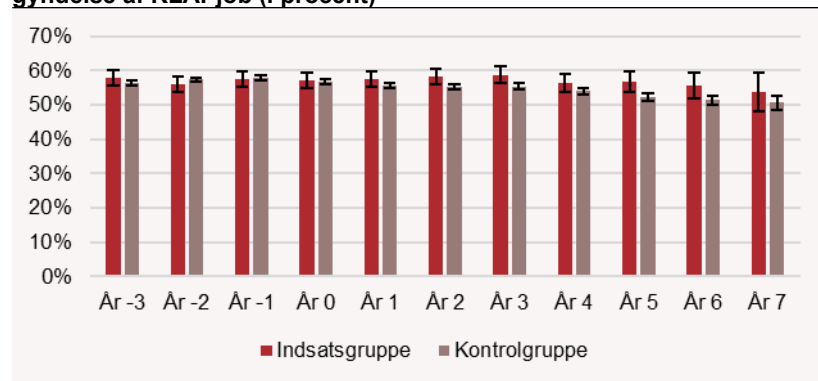
Der er en stigning i antallet af merkontakter, som indsatsgruppen har til alment praktiserende læge, sammenlignet med kontrolgruppen, fra 0,5 kontakter to år efter påbegyndelse af KLAPjob til 2,6 kontakter syv år efter påbegyndelse af KLAPjob.

I året for påbegyndelse af KLAPjob har indsatsgruppen 0,5 kontakter færre til øvrige specialer under sygesikringen sammenlignet med kontrolgruppen. Fem og seks år efter påbegyndelse af KLAPjob har indsatsgruppen årligt en kontakt mindre sammenlignet med kontrolgruppen.

Samlet set er billedet, at deltagerne i KLAPjob ser ud til med tiden at gøre noget mere brug af alment praktiserende læge, hvilket muligvis kan afspejle, at en mere aktiv deltagelse på arbejdsmarkedet gør deltagerene mere opmærksomme på eget helbred, hvorfor de gøre mere brug af sundhedssystemet.

En stabil andel på imellem ca. 54 og 59 pct. af indsatsgruppen har årligt kontakt til det somatisk sygehusvæsen fra tre år inden til syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.15. Dette dækker over en udvikling, hvor en øget andel har skadestuekontakt, og en reduceret andel er indlagt i eller har ambulant kontakt, jf. bilag D.

Figur 4.15
Andel med kontakt til det somatiske sygehusvæsen før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

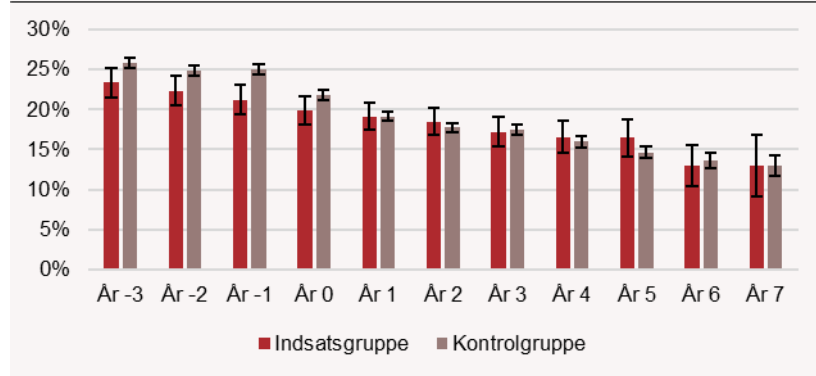
En stabil andel af kontrolgruppen på ca. 57 pct. har kontakt til det somatiske sygehusvæsen i en treårig periode inden indsatsgruppen påbegyndelse af KLAPjob. Herefter falder andelen af kontrolgruppen med kontakt til det somatiske sygehusvæsen løbende til 50 pct. syv år efter påbegyndelse af KLAPjob. Udviklingen dækker særligt over en reduceret andel med indlæggelse og ambulant kontakt, jf. bilag D.

Der er ikke statistisk signifikant forskel på andel med somatisk sygehuskontakt imellem indsats- og kontrolgruppen i en treårig periode inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob.

En aftagende andel af indsatsgruppen har kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen, fra 23 pct. tre år inden til 13 pct. syv år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf.

figur 4.16. Udviklingen dækker særligt over en reduceret andel med ambulant kontakt, jf. bilag D.

Figur 4.16
Andel med kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen før og efter påbegyndelse af KLAPjob (i procent)



Anm.: Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob.

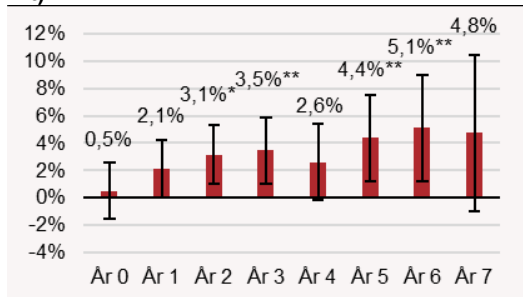
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Ligeledes har en aftagende andel af kontrolgruppen kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen fra 26 pct. tre år inden til 13 pct. syv år efter indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob. Udviklingen dækker særligt over en reduceret andel med ambulant kontakt n, jf. bilag D.

Der er ikke statistisk signifikant forskel i andel med kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen imellem indsats- og kontrolgruppen to og tre år inden påbegyndelse af KLAPjob. Der er derimod statistisk signifikant forskel i året inden påbegyndelse af KLAPjob

Når der kontrolleres for en række generelle baggrundsforhold samt kontakt til henholdsvis det somatiske og psykiatriske sygehusvæsen i året inden indsatsgruppens påbegyndelse af KLAPjob, er der en statistisk signifikant positiv effekt af KLAPjob på andel med kontakt til det somatiske sygehusvæsen fra to til seks år efter påbegyndelse af KLAPjob samt en statistisk signifikant positiv effekt af KLAPjob på andel med kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen fra et til to og igen fra fire til fem år efter påbegyndelse af KLAPjob, jf. figur 4.17 og figur 4.18.

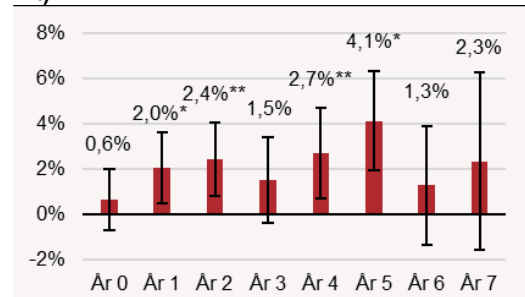
Figur 4.17
Effekt af KLAPjob på andel med kontakt til det somatiske sygehusvæsen (i procentpoint)



Anm.: Signifikansniveau: * p<0,05, ** p<0,01 og *** p<0,001. Fejlinjerne angiver 95%-konfidensintervallet. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt kontakt til hhv. det somatiske og psykiatriske sygehusvæsen i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag D.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Figur 4.18
Effekt af KLAPjob på andel med kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen (i procentpoint)



Merandelen i indsatsgruppen, der har kontakt til det somatiske sygehusvæsen sammenlignet med kontrolgruppen, varierer i årene efter påbegyndelse af KLAPjob imellem 3,1 og 5,1 procentpoint, når der alene ses på statistisk signifikante merandele.

Merandelen i indsatsgruppen, der har kontakt til det psykiatriske sygehusvæsen sammenlignet med kontrolgruppen, varierer i årene efter påbegyndelse af KLAPjob imellem 2,0 og 4,1 procentpoint, når der alene ses på statistisk signifikante merandele.

Ligesom den øgede kontakt til alment praktiserende læge for indsatsgruppen kan den øge kontakt til sygehusvæsenet for indsatsgruppen – relativt til kontrolgruppen – skyldes, at deltagerne i KLAPjob, som følger af, at de kommer i beskæftigelse, blive mere opmærksom på eget helbred og dermed i højere grad kontakter sygehusvæsenet for afhjælpe deres sundhedsmæssige udfordringer.

5. Budgetøkonomisk beregning

I det følgende belyses det budgetøkonomiske nettoresultat for det offentlige ved KLAPjob.

Det budgetøkonomiske nettoresultat viser, om omkostningerne forbundet med indsatsen opvejes af de budgetøkonomiske konsekvenser, der følger af indsatsen – og om indsatsen dermed budgetøkonomisk er en god investering for det offentlige.

Først præsenteres forudsætningerne for den budgetøkonomiske beregning. Efterfølgende præsenteres beregningens resultater. Afslutningsvis foretages en række følsomhedsanalyse for at belyse betydningen af særligt usikre parametre på beregningens resultater.

5.1. Forudsætninger

De væsentligste forudsætninger for den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob fremgår af tabel 5.1.

Tabel 5.1
Væsentligste forudsætninger for den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob

| Parameter | Forudsætning |
|--|--------------|
| Periode | 2014-2019 |
| Antal påbegyndte forløb pr. år | 312-528 |
| Antal deltagere pr. forløb | 1 |
| Forløbsvarighed | <1 år |
| Antal år med budgetøkonomiske konsekvenser | 6 år |

Anm.: Ved individuelle forløb er 'Antal deltagere pr. forløb' altid én deltager.

Kilde: Baseret på data og oplysninger fra KLAPjob.

Beregningen bygger på den realiserede drift af KLAPjob i perioden 2014-2019, som der anvendes data for.

Der påbegyndes og afsluttes 312 til 528 deltagerforløb pr. år. Hver deltager indgår første år, de er registreret i data fra KLAPjob.

Der medregnes budgetøkonomiske konsekvenser i en seksårig periode efter påbegyndt indsats.

5.1.1. Omkostninger

Omkostninger forbundet med en indsats omfatter de direkte udgifter, der er til etablering og drift af indsatsen, fratrukket omkostningerne til den eller de indsatser, deltagerne alternativt ville være blevet tilbudt.

Opgørelsen af de årlige omkostninger ved KLAPjob baserer sig på den bevilling, KLAPjob har fået på satspuljen i perioden 2014-2017. KLAPjob har i perioden årligt modtaget 10 mio. kr., hvilket også anvendes som omkostningsniveau i 2018 og 2019.

Det antages, at de indsatser, der bortfalder, som følger af KLAPjob (basisalternativet), er vejledning og opkvalificering, jf. lov om en aktiv beskæftigelsesindsats, da både formålet med KLAPjob og vejledning og opkvalificering generelt er at få borgere i ordinær beskæftigelse.

Til opgørelse af sparede omkostninger forbundet med basisalternativet anvendes kontrolgruppens forbrug af vejledning og opkvalificering i år 0 (året, hvor indsatsgruppen påbegynder KLAPjob).

Kontrolgruppen er i gennemsnit mindre end én uge i vejledning og opkvalificering i år 0. Prisen forbundet med vejledning og opkvalificering fremgår af SØMs vidensdatabase og udgør ca. 1.900 kr. pr. uge (2022-priser). Sparede omkostninger pr. deltager udgør dermed ca. 100 kr. Det er kommunerne, der afholder udgifterne forbundet med vejledning og opkvalificering.

Nettoomkostninger ved KLAPjob omregnet til 2022-priser udgør imellem 10,4-10,8 mio. kr. pr. år, jf. tabel 5.2. I bilag E fremgår en opgørelse af omkostningerne i alt i analyseperioden og pr. deltager.

Tabel 5.2
Omkostninger fordelt på år
Kr., 2022-priser

| År | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Brutto-omkostninger | 10.827.000 | 10.773.000 | 10.741.000 | 10.624.000 | 10.539.000 | 10.456.000 |
| - Sparede omkostninger | 55.000 | 37.000 | 39.000 | 30.000 | 23.000 | 35.000 |
| Netto-omkostninger | 10.771.000 | 10.699.000 | 10.662.000 | 10.564.000 | 10.493.000 | 10.386.000 |
| Antal deltagere | 371 | 492 | 528 | 399 | 312 | 468 |

Anm.: Beløb er afrundet til nærmeste tusinde. Antal deltagere angiver antallet af unikke deltagere, der er påbegyndt KLAPjob i perioden 2014-2019. Hvis en deltager har deltaget i KLAPjob i mere end ét år i perioden 2014-2019 indgår deltagere i opgørelsen i det år, hvor deltageren første gang er påbegyndt KLAPjob.

Kilde: Baseret på data og oplysninger fra KLAPjob.

5.1.2. Budgetøkonomiske konsekvenser

De budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med en indsats omfatter det ændrede forbrug af offentlige ydelser og aktiviteter, der følger af indsatsens effekt på deltagerne.

Konsekvenserne ved KLAPjob er beregnet som forskellen i forbruget af offentlige ydelser og aktiviteter mellem indsatsgruppen og kontrolgruppen. Der er korrigeret for forbruget af den pågældende ydelse i året inden påbegyndelse af KLAPjob samt for de baggrundsforhold, der anvendes til estimering af konsekvenser for voksenmålgrupper i SØM 3.1 (Socialstyrelsen, 2022).

Der er medregnet konsekvenser inden for følgende konsekvensområder i SØM i en seksårig periode fra påbegyndelse af KLAPjob²:

- Uddannelse, herunder ungdoms- og videregående uddannelse
- Skat af indkomst, herunder skat af lønindkomst og indkomstoverførsler
- Indkomstoverførsler, herunder kontanthjælp, uddannelseshjælp, førtidspension og øvrige overførsler

² For et detaljeret overblik over konsekvenser se konsekvenser for voksenmålgrupper i SØM 3.1 (Socialstyrelsen, 2022).

- Beskæftigelsesindsats, herunder vejledning og opkvalificering (medregnes kun fra år 1 og frem, da forbrug af vejledning og opkvalificering i år 0 anvendes som sparede omkostninger)
- Sundhedsydelse, herunder sygesikringskontakter til primær sektoren og sygehuskontakter
- Efterværn, herunder forebyggende foranstaltninger og anbringelse af unge i alderen 18-22 år
- Sociale serviceydelser, herunder bl.a. misbrugsbehandling, botilbud, socialpædagogisk støtte i eget hjem, mv.
- Politi, retsvæsen og kriminalforsorg, herunder domme og fængselsdage

Kun statistisk signifikante konsekvensestimater indgår i beregningen af de budgetøkonomiske konsekvenser.

Bilag E giver et detaljeret overblik over konsekvensestimaterne.

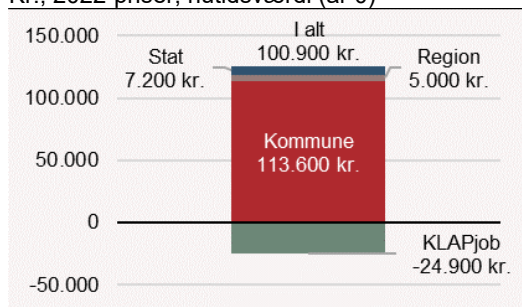
De budgetøkonomiske konsekvenser er beregnet med priser fra SØMs vidensdatabase samt specifikke priser forbundet med skat af indkomst, sygesikringskontakter samt kontakter til det somatiske sygehusvæsen for deltagere i KLAPJob (se bilag E for et overblik over de specifikke priser for deltagere i KLAPJob).

5.2. Resultater

Den budgetøkonomise beregning viser, at de afledte budgetøkonomiske konsekvenser for det offentlige, der følger af KLAPJob, mere end opvejer omkostningerne forbundet med indsatsen, og at indsatsen derfor budgetøkonomisk kan betale sig at iværksætte for det offentlige, jf. figur 5.1.

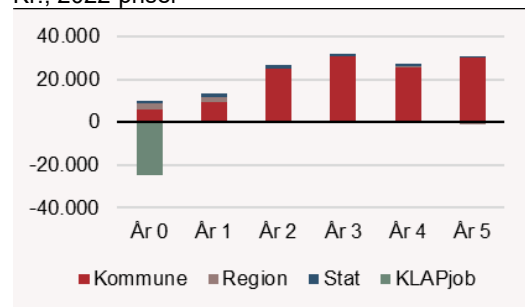
Figur 5.1
Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager fordelt på aktører

Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)



Figur 5.2
Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager fordelt på år og aktører

Kr., 2022-priser



Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPJob. Nutidsværdi er den nutidige værdi af fremtidige indtægter og udgifter, når der tages hensyn til diskonteringsrenten. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er meregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPJob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

Det samlede budgetøkonomiske nettoresultat forbundet med indsatsen beløber sig til omkring 100.000 kr. pr. deltager.

Det er kommunerne, som hovedparten af det budgetøkonomiske nettoresultat tilfalder, mens regioner og staten kun har mindre budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med indsatsen.

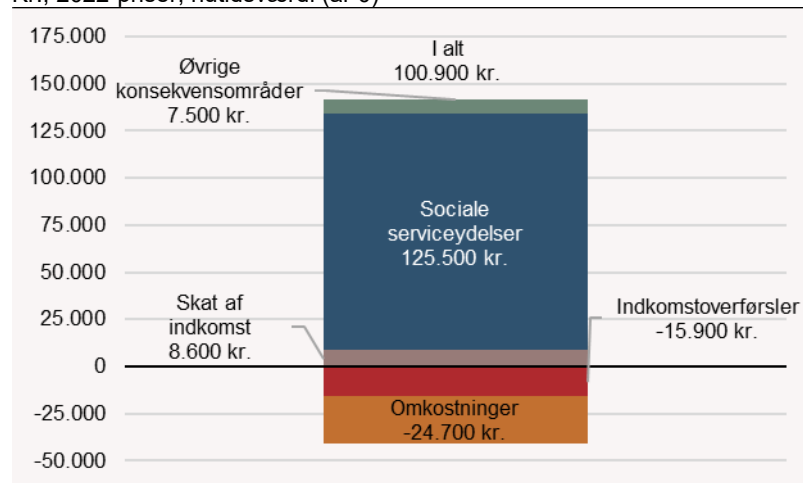
KLAPjob har umiddelbart et negativt budgetøkonomisk nettoresultat, da de afholder omkostningerne forbundet med indsatsen.

KLAPjob er i en del af analyseperioden (2014-2017) blevet finansieret via midler fra satspuljen (staten). Lægges det statslige positive budgetøkonomiske nettoresultat sammen med KLAPjobs negative budgetøkonomiske nettoresultat, giver det et samlet statsligt negativt budgetøkonomisk nettoresultat på ca. -18.000 kr. pr. deltager.

I året, hvor deltageren påbegynder indsatsen, opvejer omkostningerne forbundet med indsatsen ikke de budgetøkonomiske konsekvenser, jf. figur 5.2. Men allerede fra året efter påbegyndelse af KLAPjob er der et samlet positivt budgetøkonomisk nettoresultat.

Det er hovedsageligt et reduceret forbrug af sociale serviceydelser, der driver det budgetøkonomiske nettoresultat ved KLAPjob, jf. figur 5.3.

Figur 5.3
Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager fordelt på omkostninger og konsekvensområder
 Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)



Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Nutidsværdi er den nutidige værdi af fremtidige indtægter og udgifter, når der tages hensyn til diskonteringsrenten. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er medregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. 'Øvrig konsekvensområder' omfatter sundhedsydelser, politi, retsvæsen og kriminalforsorg, beskæftigelsesindsats samt efterværn. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

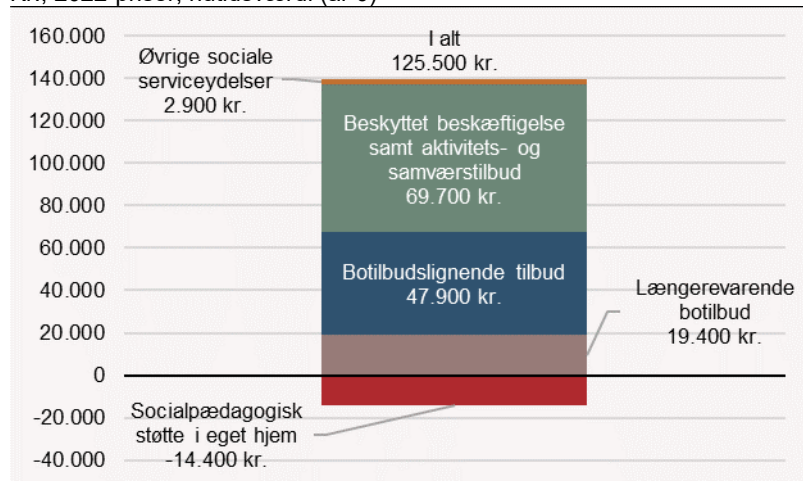
Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

De budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med sociale serviceydelser, der opstår over en seksårig periode efter påbegyndelse af KLAPjob, udgør ca. 126.000 kr. pr. deltager, mens de budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med skat af indkomst udgør ca. 9.000 kr. pr. deltager. Omvendt er der negative budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med indkomstoverførsler på ca. -16.000 kr. pr. deltager, over en seksårig periode fra påbegyndelse af KLAPjob. Dvs. at der er et større forbrug af indkomstoverførsler for deltagere i KLAPjob sammenlignet med kontrolgruppen. Det øgede forbrug af indkomstoverførsler kan skyldes at nogle af deltagerne visitres til førtidspension i stedet for fleksjob.

De budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med sundhedsydelser, efterværn, politi, retsvæsen og kriminalforsorg og beskæftigelsesindsats udgør kun en mindre andel af det samlede budgetøkonomiske nettoresultat ved KLAPjob.

De budgetøkonomiske konsekvenser ved KLAPjob inden for sociale serviceydelser er særligt drevet af et reduceret forbrug af beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud samt reducerede udgifter til botilbud, jf. figur 5.4.

Figur 5.4
Budgetøkonomiske konsekvenser pr. deltager fordelt på type af konsekvens indenfor sociale serviceydelser
 Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)



Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Nutidsværdi er den nutidige værdi af fremtidige indtægter og udgifter, når der tages hensyn til diskonteringsrenten. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er medregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. 'Øvrig sociale serviceydelser' omfatter stofmisbrugsbehandling og handicap hjælperordning. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

De budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud udgør ca. 70.000 kr. pr. deltager over en seksårig periode efter påbegyndelse af KLAPjob, mens de budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med botilbudlignende tilbud, og længerevarende botilbud udgør henholdsvis ca. 48.000 kr. og ca. 19.000 kr. pr. deltager.

Omvendt er der negative budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med socialpædagogisk støtte i eget hjem på ca. -14.000 kr. pr. deltager over en seksårig periode fra påbegyndelse af KLAPjob.

De budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med stofmisbrugsbehandling samt handicap hjælperordning³ udgør kun en mindre andel af de budgetøkonomiske konsekvenser ved KLAPjob inden for sociale serviceydelser.

³ Handicap hjælperordning omfatter Borgerstyret Personlig Assistance, jf. servicelovens §96, eller kontantperson for døvblinde, jf. servicelovens §98.

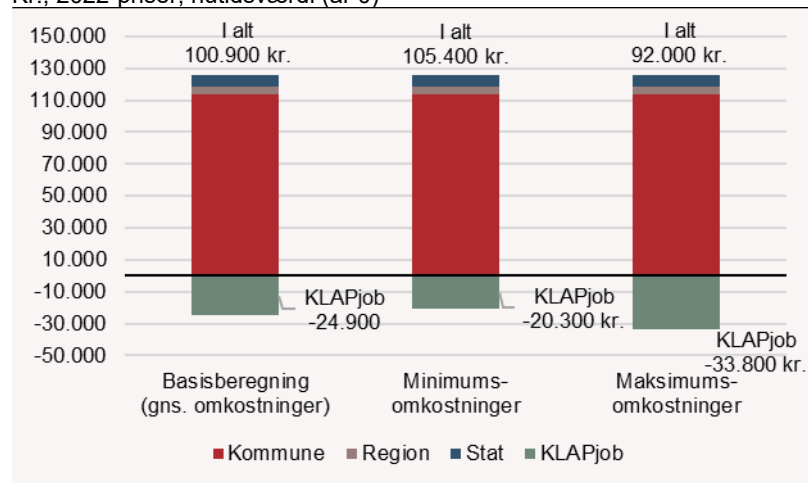
5.3. Følsomhedsanalyser

For at belyse betydningen af særligt usikre parametre på beregnings resultater er der foretaget følsomhedsanalyser ved variation i omkostningerne ved KLAPjob samt ved ændring i de parametre, der anvendes til at danne kontrolgruppen.

Da de samlede omkostninger til KLAPjob pr. år har været stabile i hele analyseperioden, mens antallet af deltagere har været varierende, er der en naturlig variation i omkostningerne pr. deltager. Denne variation i enhedsomkostninger er anvendt til at foretage en følsomhedsanalyse.

Følsomhedsanalysen af det budgetøkonomiske nettoresultat ved variation i omkostningsniveauet viser, at det samlede budgetøkonomiske nettoresultat udgør ca. 105.000 kr. pr. deltager over en seksårig periode, hvis man anvender enhedsomkostninger fra det år, hvor disse er lavest, mens det samlede budgetøkonomiske nettoresultat udgør ca. 92.000 kr. pr. deltager, hvis man anvender enhedsomkostninger fra det år, hvor disse er højest, jf. figur 5.5.

Figur 5.5
Følsomhedsanalyse af det budgetøkonomiske nettoresultat pr. deltager fordelt på aktører ved variation i omkostningsniveauet
 Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)



Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Nutidsværdi er den nutidige værdi af fremtidige indtægter og udgifter, når der tages hensyn til diskonteringsrenten. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er medregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

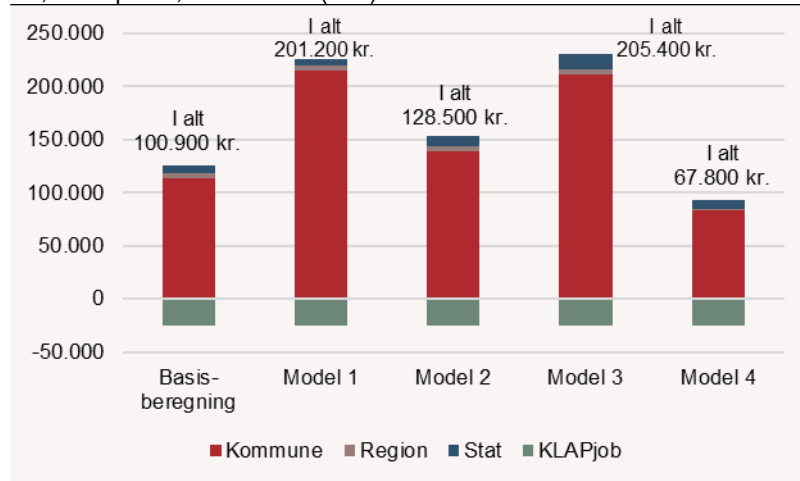
Dette svarer til en variation i forhold til det budgetøkonomiske nettoresultat i basisberegningen på henholdsvis + 5 pct. og -8 pct. Det budgetøkonomiske nettoresultat er derfor kun i et meget begrænset omfang påvirket af variation i omkostningsniveauet ved KLAPjob.

Kontrolgruppen, der er anvendt i effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob, er konstrueret ud fra en række parametre via matching. Resultatet af beregningen vil derfor være påvirket af, hvilke parametre der anvendes til at konstruere kontrolgruppen. For at belyse betydningen af de anvendte parametre i matchingen er der foretaget en følsomhedsanalyse af de forskellige parametre på beregningens resultater.

Bilag B giver en nærmere beskrivelse af parametrene i de forskellige matching-modeller.

Følsomhedsanalysen af det budgetøkonomiske nettoresultat ved anvendelse af forskellige modeller viser, at det samlede budgetøkonomiske nettoresultat ligger inden for et spænd på mellem 68.000 og 205.000 kr. pr. deltager over en seksårig periode, jf. figur 5.6.

Figur 5.6
Følsomhedsanalyse af det budgetøkonomiske nettoresultat pr. deltager fordelt på aktører ved forskellige modeller
 Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)



Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Nutidsværdi er den nutidige værdi af fremtidige indtægter og udgifter, når der tages hensyn til diskonteringsrenten. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er medregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

Dette svarer til en variation i forhold til det budgetøkonomisk nettoresultat i basisberegningen på -33 pct. og +104 pct. Det budgetøkonomiske nettoresultat er derfor positivt for det offentlige i alt og for de offentlige aktører særskilt uanset modelspecifikation. Det er særligt kommunens andel af det samlede budgetøkonomiske nettoresultat, der påvirkes ved ændring i hvilke parametre, der medtages i matchingen, og det er særligt budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med sociale serviceydelser, herunder botilbud, socialpædagogisk støtte i eget hjem samt beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud, der påvirkes.

6. Forbehold og begrænsninger

I dette kapitel beskrives de forbehold og begrænsninger, som der er forbundet med effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

Statistisk metode til konstruktion af kontrolgruppen

Opgørelsen af såvel effekter som økonomiske konsekvenser ved KLAPjob baserer sig på den kvasi-eksperimentelle tilgang *matching*.

Ved *matching* findes den eller de personer, der på en række observerbare karakteristika bedst ligner hver enkelt deltager i indsatsgruppen. På denne måde tilstræbes det, at det eneste, som adskiller de to grupper, er deltagelsen i projektet, hvorfor en forskel i udviklingen kan tilskrives deltagelsen.

En begrænsning ved *matching* er, at det kun er muligt at tage højde for observerbare forskelle, der er mellem indsats- og kontrolgruppen. Der kan således være uobserverbare faktorer, der systematisk adskiller de to grupper, som der ikke kan tages højde for. For eksempel er det svært at tage højde for sværhedsgraden af den kognitive funktionsnedsættelse ud fra de observerbare karakteristika i de bagvedliggende registerdata, herunder potentiale for at komme i beskæftigelse. Det er heller ikke muligt at tage højde for motivation for at komme i beskæftigelse.

Resultatet af *matching* viser, at "den gennemsnitlige skævhed" imellem indsats- og kontrolgruppen på de parametre, der anvendes i *matching*en, reduceres betydeligt fra før til efter *matching*en.

Det er særligt på de parametre, der vedrør brug af det psykiatriske sygehusvæsen, psykiatriske diagnoser samt antal diagnosegrupper, det ikke har været muligt at finde et godt match i forbindelse med *matching*en.

Ikke-medregnede offentlige ydelser og aktiviteter i den budgetøkonomiske beregning

En række relevante konsekvensområder fremgår endnu ikke i SØM, hvorfor de ikke er medregnet i den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

For eksempel indgår *personlig assistance* og *hjælpemidler*, jf. lov om compensation til handicappede i erhverv m.v., ikke som konsekvenser i SØM version 3.1. Disse ydelser er dermed ikke medregnet i den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob. Da disse ordninger ydes til personer med funktionsnedsættelse i beskæftigelse, vil der også typisk være et større forbrug af disse ordninger, når flere kommer i beskæftigelse som følger af KLAPjob. Da disse konsekvenser ikke er medregnet i det budgetøkonomiske nettoresultat ved KLAPjob i kapitel 5, kan nettoresultatet potentielt være overestimeret som følge heraf.

Mentorstøtte, jf. lov om en aktiv beskæftigelsesindsats, er en anden ydelse, der ikke indgår som en konsekvens i SØM 3.1.

Bilag A: Om den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM)

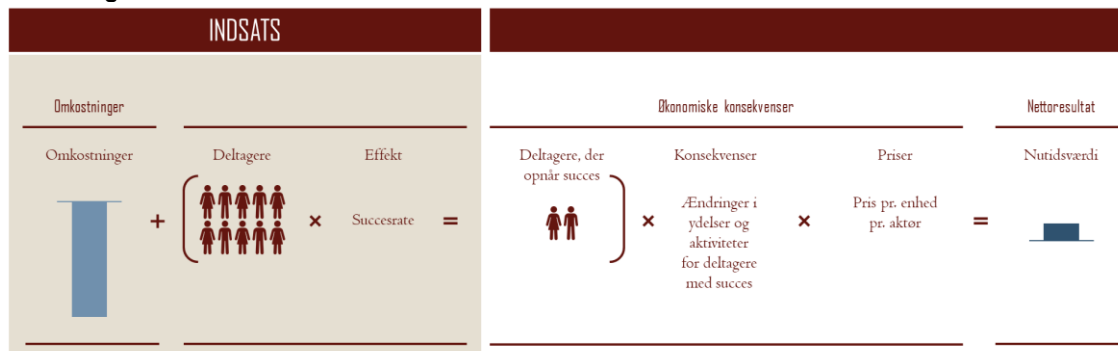
Den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM) er en model, der kan beregne det budgetøkonomiske nettoresultat for det offentlige ved en konkret social indsats.

Nettoresultatet for det offentlige ved en social indsats er summen af indsatsens omkostninger og de budgetøkonomiske konsekvenser, der følger af den effekt, indsatsen har på borgerne. En indsats' omkostninger er de udgifter, der er til at opstarte og drifte en indsats, fx lønomkostninger, mens de budgetøkonomiske konsekvenser er ændringer i forbrug af offentlige ydelser og aktiviteter, fx indkomstoverførsler, som følge af indsatsens effekt på borgerne.

SØM består overordnet af to dele:

- En beregningsramme, der beregner det samlede nettoresultat ud fra brugerens input, jf. figur A.1.
- En vidensdatabase, der indeholder viden om effekt, konsekvenser og priser for målgrupper af udsatte voksne, voksne med handicap og udsatte børn og unge.

Figur A.1
Sådan regner SØM



SØMs beregningsramme kan anvendes uafhængigt af SØMs vidensdatabase. SØMs vidensdatabase kan dog anvendes som inspiration til at opnå de nødvendige input til en SØM-beregning.

Overordnede beregningsprincipper

Beregninger i SØM baserer sig i udgangspunktet på en række centrale forudsætninger.

Omkostninger og budgetøkonomiske konsekvenser opgøres i faste priser for det angivne prisår. Forbrugerprisindekset anvendes som deflator til at omregne priser fra et prisår til et andet prisår.

Der anvendes en diskonteringsrente på 3,5 pct., jf. Finansministeriets anbefalinger om diskonteringsrenten i samfundsøkonomiske konsekvensvurderinger⁴ til at sammenligne fremdige værdier med nutidige værdier.

Omkostninger

Omkostninger i SØM angiver de udgifter, der er forbundet med at opstarte og drifte en indsats, fx lønomkostninger.

⁴ <https://fm.dk/arbejdsomraader/regnemetoder-og-regnemodeller/regnemetoder-og-regnemodeller/vejledning-om-samfundsokonomiske-konsekvensvurderinger/>

Omkostninger angives som nettoomkostninger ved både at opgøre bruttoomkostninger forbundet med den konkrete indsats, der foretages SØM-beregning af, samt sparede omkostninger til indsatser, som den konkrete indsats, der foretages beregning af, erstatter.

Effekt

Effekt i SØM angiver indsatsens primære effekt på borgerne, fx forbedret trivsel.

En effekt i SØM angives som en succesrate, der udtrykker, hvor stor en andel af borgerne i en konkret indsats, der opnår indsatsens primære effektmål. En effekt i SØM angives desuden som indsatsens mereffekt sammenlignet med den sædvanlige indsats, som borgerne alternativt ville have modtaget (basisalternativet).

I SØMs vidensdatabase ligger viden om effekten af indsatser fra evalueringer og studier, der kan anvendes som inspiration til at fastsætte effekten i en konkret beregning i SØM.

Konsekvenser

Konsekvenser i SØM angiver det ændrede forbrug af offentlige ydelser og aktiviteter, der følger af en konkret indsats, fx forbrug af indkomstoverførsler, der følger af en forbedret trivsel for borgerne.

Konsekvenser i SØM beregnes som udgangspunkt fra og med året, hvor borgeren afslutter indsatsen, og angives som merforbruget af offentlige ydelser og aktiviteter for borgere, der opnår effekt af en konkret indsats sammenlignet med forbruget af offentlige ydelser og aktiviteter for de personer, der ikke opnår effekt af den konkrete indsats.

I SØMs vidensdatabase ligger viden om konsekvenser for en række registerafgrænsede målgrupper og succesmål, der kan anvendes som inspiration til at fastsætte konsekvenserne i en konkret beregning.

Priser

Priser i SØM angiver enhedspriser forbundet med offentlige ydelser og aktiviteter, fx prisen forbundet med kontanthjælp pr. uge.

I SØMs vidensdatabase ligger viden om priser forbundet med de offentlige ydelser og aktiviteter, der er beregnet konsekvenser for. Priserne er opgjort for de tre offentlige aktører: kommune, stat og region. Det er desuden muligt at fordele priser imellem udvalg i en konkret kommune.

Bilag B: Uddybning af datagrundlag og metode

I dette bilag beskrives henholdsvis datagrundlaget og metoden, der er anvendt i effektopfølgning og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

Datagrundlag

Datagrundlaget, der ligger til grund for effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob, omfatter data fra KLAPjob, registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen samt oplysninger fra KLAPjob. Datagrundlaget beskrives nærmere nedenfor.

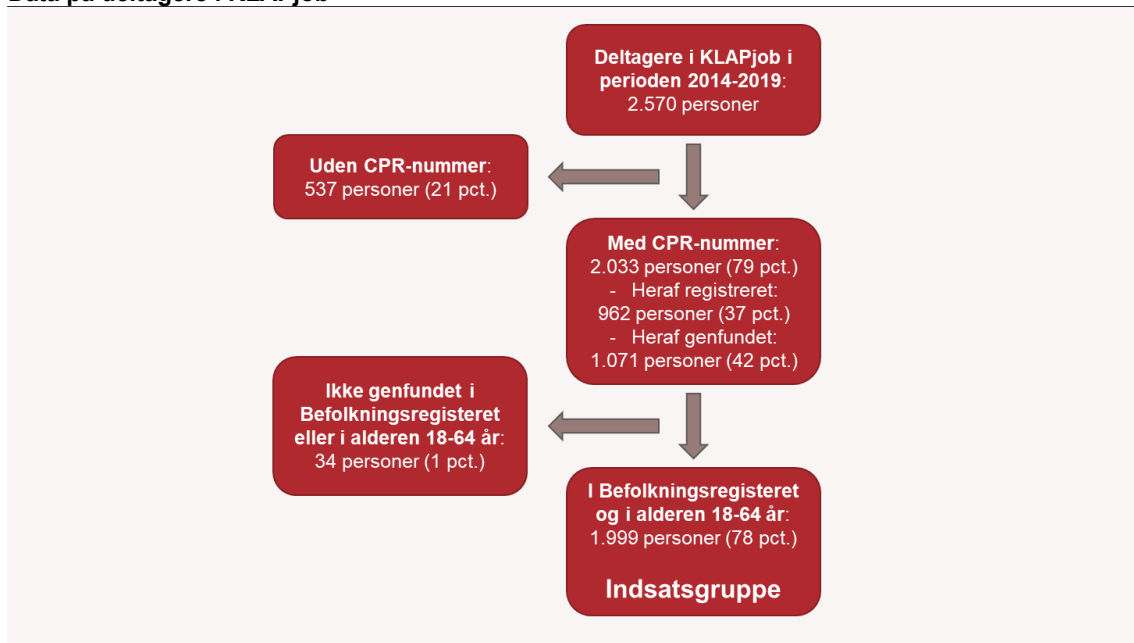
Data fra KLAPjob

Effektopfølgningen og den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob baserer sig på individdata fra KLAPjob. Der er anvendt data på deltagere, der er påbegyndt et forløb i KLAPjob i perioden 2014-2019. Deltagerne indgår i analysen, hvis de har været i praktik og/eller løntilskud som en del af KLAPjob, og de indgår det første kalenderår de er registreret i data fra KLAPjob. Cirka 15 pct. af deltagerne i KLAPjob er påbegyndt mere end ét forløb i KLAPjob i analyseperioden.

Der er ikke registreret CPR-nummer på alle deltagere i data fra KLAPjob. For de deltagere, der ikke foreligger CPR-nummer på, har Danmarks Statistik koblet oplysninger om navn og adresse med CPR-nummer i CPR-registeret.

Der er i alt 2.570 deltagere, der er påbegyndt KLAPjob i perioden 2014-2019, jf. figur B.1. Heraf er 962 deltagere registreret med CPR-nummer i data fra KLAPjob, mens det har været muligt at genfinde 1.071 deltagere via den ovenfor beskrevne kobling i CPR-registeret. Der er dermed i alt 2.033 deltagere i KLAPjob, der foreligger CPR-nummer på i perioden 2014-2019.

Figur B.1
Data på deltagere i KLAPjob



Anm.: Alle andele er opgjort ud fra det samlede antal deltagere i KLAPjob i perioden 2014-2019 (2.570 personer).

Der afgrænses desuden på, at deltagerne er registreret i Befolkningsregisteret ultimo året inden de påbegynder KLAPjob første gang i perioden 2014-2019, og at de på dette tidspunkt er i alderen 18-64 år. Aldersafgrænsningen anvendes, da dette er, hvad der foreligger data på til beregning af konsekvenser for voksenmålgruppe i SØM version 3.1.

Indsatsgruppen består derfor af 1.999 personer, hvilket svarer til 78 pct. af deltagere i KLAPjob i perioden 2014-2019.

Registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen

Der anvendes registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen til afgrænsning af kontrolgruppe, opgørelse af karakteristika og effekt samt til udarbejdelse af den budgetøkonomiske beregning.

Følgende register anvendes til udarbejdelse af kontrolgruppe samt opgørelse af karakteristika og effekter:

- Befolkningsregisteret (BEF)
- Uddannelsesregisteret (UDDA)
- DREAM-forløbsdatabase (DREAM)
- Handicapstatistikken (HANDIC)
- Landspatientregisteret (LPR og PSYK inkl. Det Psykiatriske Centralregister)

For en beskrivelse af registre, der er anvendt til den budgetøkonomiske beregning se dokumentationsrapporten for SØM 3.1 (Socialstyrelsen, 2022).

Der er som udgangspunkt anvendt data for den fulde danske befolkning i alle registre i perioden 2013-2021 med undtagelse af følgende:

- *Handicapstatistikken (HANDIC)*
I perioden 2015-2017 er kun anvendt data for de 72 handlekommuner, der i 2022 havde godkendt alle registreringer i Handicapstatistikken (handlekommune er opgjort ud fra Befolkningsregisteret variabel BETALINGSKOM).
- *Det Nationale Alkoholbehandlingsregister (NAB)*
På tidspunktet for udarbejdelse af analyserne har der kun været adgang til Det Nationale Alkoholbehandlingsregister til og med 2020.
- *Register over Stofmisbrugere i Behandling (SIB)*
På tidspunktet for udarbejdelse af analyserne har der kun været adgang til Register over Stofmisbrugere i Behandling til og med 2020.

Karakteristika for deltagere i KLAPjob er opgjort i året inden eller ultimo året inden de første gang er påbegyndt KLAPjob i perioden 2014-2019. Karakteristika for den øvrige befolkning (18-64 år) er opgjort 2018 eller ultimo 2018.

Effektopgørelsen og den budgetøkonomiske beregning er opgjort i perioden 2014-2021 med undtagelse af effekten forbundet med sociale serviceydelser i Handicapstatistikken, der er opgjort i perioden 2016-2021 (data fra 2015 er anvendt som kontrolvariabel og effektopgørelserne er derfor ikke baseret på data for dette år) samt effekten forbundet med misbrugsbehandling, der er opgjort i perioden 2014-2020 pga. databegrænsningerne beskrevet ovenfor.

I effektopgørelsen er der estimeret effekter frem til 6-8 år efter påbegyndelse af KLAPjob, mens der i den budgetøkonomiske beregning er medregnet budgetøkonomiske konsekvenser i en seksårige periode efter påbegyndelse af KLAPjob.

Oplysninger fra KLAPjob

KLAPjob har bidraget med oplysninger om indsatsen omkostninger og sparring på afgrænsning af grundpopulation for matchingen samt relevante matching-parametre (se beskrivelse af matching-metode i det efterfølgende afsnit). Desuden har KLAPjob bidraget med viden om de forventede effekter af indsatsen.

Oplysningerne er indhentet fra såvel KLAPjob hjemmeside samt i forbindelse med interviews med medarbejdere fra KLAPjob og foreningen Lev.

Metode

Matching

For at belyse effekten og de økonomiske konsekvenser ved KLAPjob konstrueres en kontrolgruppe ved hjælp af Propensity Score Matching (PSM) (herefter matching).

Inden matching-processen er der udvalgt en grundpopulation af borgere, der kan være i målgruppen for KLAPjob. Grundpopulationen er opgjort i registerdata fra Danmarks Statistik i perioden 2013-2018 og omfatter personer, der:

- er i alderen 18-64 år ultimo året (opgjort i Befolkningsregisteret)
- på et tidspunkt i deres liv⁵ (til og med kalenderåret for afgrænsning) er registreret med en diagnose i sygehusregi, der kan medfører kognitiv funktionsnedsættelse, jf. tabel B.1 (opgjort i Landspatientregisteret)
- er fleksjobvisiteret (har fleksjob⁶ eller modtager ledighedsydelse⁷) og/eller modtager førtidspension⁸ mere end 26 uger i kalenderåret for afgrænsning (opgjort i DREAM-forløbsdatabase)

Tabel B.1

Oversigt over diagnosekoder, der kan medfører kognitive funktionsnedsættelser

| | Diagnosekoder | Omfatter |
|--------------------------|---|--|
| Udviklingshæmning | DF70-DF73, DF78, DF79, DF842, DQ871E og DQ90 310-315 og 7592 (ICD-8) | Udviklingshæmning, Downs syndrom, Retts syndrom samt Prader-Willis syndrom |
| Autisme | DF84 (dog ekskl. DF842, DF844) | Autismespektrumforstyrrelser |
| ADHD | DF90*, DF988C | ADHD samt ADD |
| Cerebral parese | DG80 | Cerebral parese |

(tabellen forsættes på næste side)

⁵ Dog først fra 1994 i den somatiske del af Landspatientregisteret (LPR) og fra 1995 i den psykiatriske del af Landspatientregisteret (PSYK). Udviklingshæmning er som den eneste diagnosegruppe opgjort fra 1977 i den somatiske del af Landspatientregisteret (LPR) og fra 1966 i Det Psykiatriske Centralregister. Fra 1977-1993 i den somatiske del af Landspatientregisteret (LPR) og fra 1977-1994 i Det Psykiatriske Centralregister er der dog kun tale om diagnose diagnosticeret ifm. indlæggelser.

⁶ Fleksjob er afgrænset til at omfatte ydelseskoderne 771 og 774 i DREAM-forløbsdatabase

⁷ Ledighedsydelse er afgrænset til at omfatte ydelseskoderne 740, og 743-748

⁸ Førtidspension er afgrænset til at omfatte 781 og 783

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| | Diagnosekoder | Omfatter |
|-----------------------------------|--|--|
| Erhvervet hjerneskade | DS020, DS021, DS027-DS029, DS061-DS071, DS097, DT020, DT040, DT060, DI60, DA32, DA390, DA398, DB003, DB004, DB451, DB582, DG040, DF042, DG048, DG060, DG00, DG01, DG05, DG07-DG09, DB220, DE159, DE512, DG410, DG929, DG931, DG938, DG978, DI460, DO292, DO743, DO754A, DO754B, DO892, DT58, DT719, DT751, DC70, DC71, DD32, DD330, DD332, DD337, DD339, DG45, DG46, DI61, DI63, DI64, DI670, DI675- DI679, DI68, DG099, DI690- DI692, DI720, DT903, DT905, DG372, DI674 | Traumatisk hjerneskade, hjerneblødning, infektioner i centralnervesystemet, encefalopati (Hjerneskade grundet påvirkning af ikke traumatisk hændelse, sygdomme eller forgiftninger), tumor, TCI (Transitorisk cerebral infarkt), blodprop eller hjerneblødning (Apopleksi), anden apopleksi, følgesygdomme efter hjerneskade (Sequelae) samt andre tilstande |
| Muskelsvind | DG111C, DG12, DG600, DG70 og DG71 | Spinale muskelatrofier og beslægtede syndromer, myasthenia gravis og andre neuromuskulære sygdomme, primære muskelsygdomme, arvelig motorisk-sensorisk neuropati samt Friedreichs ataksi |
| Epilepsi | DG40 og DG41 | Epilepsi |
| Skelrose | DG35 | Dissemineret sklerose |
| Moderate psykiske lidelser | DF32-DF43, DF50, DF600-DF602, DF6032, DF604-DF609, DF61, DF62, DF91 og DF92 | Depression, øvrige affektive sindslidelser udover bipolar lidelse, angst, OCD, reaktioner på svære belastninger og tilpasningsreaktioner, spiseforstyrrelser, personlighedsforstyrrelser ekskl. borderline, personlighedsændringer, adfærdsforstyrrelser og blandede adfærds- og følelsesmæssige forstyrrelser |
| Svære psykiske lidelser | DF20-DF31, DF6031 | Skizofreni, skizotypisk sindslidelse, paranoide psykoser, akutte og forbigående psykoser, skizoaffektive psykoser, manisk enkeltepisode, bipolar affektiv sindslidelse samt borderline |
| Øvrige psykiske lidelser | DF10-DF19 | Akut intoksikation, skadeligt brug, afhængighedssyndrom, abstinensstilstand, psykotisk tilstand |

Anm.: Alle underdiagnosekoder er medtaget.

Kilde: Baseret på KLAPjob.dk og oplysninger fra KLAPjob samt Social- og Ældreministeriet (2022).

Til matchingen anvendes nearest neighbor-metoden. Propensity-scoren er estimeret ved en probit-model og kan defineres som sandsynligheden for at "havne" i en indsatsgruppe betinget på observerbare karakteristika. Hver deltager kan matches med op til 10 "naboer" (kontrolenhe-

der med mest sammenlignelige propensity scores) med tilbagelæg (dvs. at samme kontrollenhed kan benyttes flere gange). Der er foretaget robusthedstjek med en kernel density propensity score matching.

Der anvendes desuden common support for at sikre overlap i karakteristika mellem indsatsgruppen og kontrolgruppen.

Kontrolgruppen er matchet med indsatsgruppen på en række observerbare parametre. Parametrene er udvalgt ud fra en vurdering af hvilke faktorer, der er mest relevante for at konstruere en kontrolgruppe, der ligner indsatsgruppen mest muligt. Der er på denne baggrund udvalgte parametre i form af gængse baggrundskarakteristika samt karakteristika, der forventes at have betydning for deltagelse i KLAPjob.

De udvalgte matching-parametre er målt enten som en status ultimo året inden påbegyndelse af KLAPjob eller for hele kalenderåret inden påbegyndelse af KLAPjob. Variablene udgør følgende:

- Køn (mand/kvinde)
- Alder (18-29 år, 30-39 år, 40-49 år, 50-64 år)
- Uddannelsesniveau (grundskole eller uoplyst, erhvervsuddannelse, gymnasial uddannelse, videregående uddannelse)
- Beskæftigelsesgrad (0 pct., >0-12,5 pct., >12,5-25 pct., >25-37,5 pct., >37,5-50 pct., >50-100 pct.)
- Beskæftigelsesgrad 2-5 kalenderår inden påbegyndelse af KLAPjob (0 pct., >0-25 pct., >25-50 pct., >50-100 pct.)
- År (2013, 2014, 2015, 2016, 2017 og 2018)
- Kontakt til alment praktiserede læge (ja/nej)
- Øvrige sygesikringskontakter (ja/nej)
- Kontakt til sygehussomatikken (ja/nej)
- Kontakt til sygehuspsykiatrien (ja/nej)
- Brug af botilbud (ja/nej)
- Brug af socialpædagogisk støtte i eget hjem (ja/nej)
- Brug af beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud (ja/nej)
- Brug af øvrige sociale serviceydelser⁹ (ja/nej)
- Primært forsørgelsesgrundlag (førtidspension, fleksjob/ledighedsydelse)
- Separate diagnosegrupper, der kan medfører kognitive funktionsnedsættelser (se tabel b.1) (ja/nej)
- Antal diagnosegrupper, som borgeren er registreret med, jf. ovenstående (1 diagnosegruppe, 2+ diagnosegrupper)

Forbrug af sociale serviceydelser, herunder botilbud, socialpædagogisk støtte i eget hjem samt øvrige sociale serviceydelser, før 2015 samt for kommuner, der ikke havde godkendt alle indberetninger i perioden 2015-2017 i 2022, er sat til nul i matchingen. Dette er gjort, for at få et så stort datagrundlag som muligt til matching-processen. Det vurderes dog ikke at være at væsentligt betydning, da der også kontrolleres for år.

I afsnit 5.3 og bilag G foretages følsomhedsanalyser, der belyser betydningen, hvis der medtages forskellige matching-parametre, på det budgetøkonomiske nettoresultat ved KLAPjob.

Matchingen reducerer antallet af individer i indsatsgruppen fra 1.999 til 1.959, hvilket skyldes common support kriteriet. Desuden består kontrolgruppen efter matching-processen af 17.001 individer, der hver har deres vægt.

⁹ 'Øvrige sociale serviceydelser' omfatter tilskud til personlig og praktisk hjælp, jf. servicelovens § 95, handicap hjælperordning, jf. servicelovens §§ 96 og 98, og ledsagerordning, jf. servicelovens § 97.

Der er foretaget test af matchingen for at belyse dens kvalitet.

Før matchingen var der næste statistisk signifikant forskel imellem indsats- og kontrolgruppen på alle matching-parametre, jf. tabel B.2. Efter matchingen er der derimod kun statistisk signifikant forskel imellem indsats- og kontrolgruppen på meget få matching-parametre. Matching-processen er dermed lykkedes med at finde en kontrolgruppe, der i tilstrækkelig grad ligner indsatsgruppen på matching-parametrene. Det er særligt på de matching-parametre, der vedrører brug af det psykiatriske sygehusvæsen, psykiatriske diagnoser samt antal diagnoser, det ikke har været muligt at finde et godt match til i forbindelse med matching-processen.

Mean bias ("gennemsnitlig skævhed") er desuden blevet reduceret betydeligt fra 21,6 før matching til 3,7 efter matching.

En begrænsning ved propensity score matching er, at det kun er muligt at tage højde for observerbare forskelle, der er mellem indsats- og kontrolgruppen. Der kan således være uobserverbare faktorer, der systematisk adskiller de to grupper, som vi ikke kan tage højde for, fx motivation for deltagelse i indsatsen, sværhedsgrad af specifikke funktionsnedsættelser, mv. Dette kan potentielt skævvride resultaterne.

Kvaliteten af en propensity score matching tilgang afhænger af om tre centrale antagelser er opfyldt (Rambøll, 2019). Der drejer sig om følgende:

- *Conditional independence assumption*: kræver at der ikke er uobserverbare forskelle mellem indsatsgruppen og kontrolgruppen efter matchingen er gennemført. Denne antagelse kan ikke direkte undersøges, men der er i matching-processen forsøgt at inkludere så mange matching-parametre som overhovedet muligt, der er relevante.
- *Common support*: kræver at der kan identificeres individer i indsats- og kontrolgruppen, som har samme propensity score. Denne antagelse bliver tjekket, og sættes som en betingelse i analysen.
- Endelig skal individer i hhv. indsats- og kontrolgruppen, der har lignende propensity scores også ligne hinanden på de observerbare karakteristika. Denne antagelse tjekkes i tabel B.2.

Tabel B.2
Parametre før og efter matching samt reduktion i bias

| | Før matching | | | Efter matching | | | Bias |
|---------------------------|---------------------|-----------------|-----|---------------------|-----------------|---|----------------|
| | Deltagere i KLAPjob | Grundpopulation | | Deltagere i KLAPjob | Grundpopulation | | Pct. reduktion |
| Køn | | | | | | | |
| Mand | 58,2 pct. | 47,0 pct. | *** | 58,3 pct. | 59,8 pct. | | 95,6 pct. |
| Alder | | | | | | | |
| 18-29 år | 25,8 pct. | 6,3 pct. | *** | 25,0 pct. | 26,2 pct. | | 93,6 pct. |
| 30-39 år | 28,3 pct. | 12,9 pct. | *** | 28,6 pct. | 29,5 pct. | | 94,5 pct. |
| 40-49 år | 27,8 pct. | 25,1 pct. | *** | 27,9 pct. | 28,3 pct. | | 85,0 pct. |
| 50-64 år | 18,1 pct. | 55,6 pct. | *** | 18,5 pct. | 16,0 pct. | * | 93,3 pct. |
| Uddannelsesniveau | | | | | | | |
| Grundskole eller uoplyst | 79,1 pct. | 56,0 pct. | *** | 79,0 pct. | 76,6 pct. | | 89,7 pct. |
| Gymnasial uddannelse | 3,7 pct. | 5,7 pct. | *** | 3,7 pct. | 5,1 pct. | * | 30,3 pct. |
| Erhvervsuddannelse | 14,8 pct. | 27,8 pct. | *** | 14,8 pct. | 15,3 pct. | | 96,0 pct. |
| Videregående uddannelse | 6,4 pct. | 14,1 pct. | *** | 6,4 pct. | 7,6 pct. | | 83,6 pct. |
| Beskæftigelsesgrad | | | | | | | |
| Ingen beskæftigelsesgrad | 54,8 pct. | 74,0 pct. | *** | 54,5 pct. | 52,2 pct. | | 88,0 pct. |
|]0-12,5] pct. | 16,8 pct. | 7,3 pct. | *** | 17,0 pct. | 18,0 pct. | | 89,9 pct. |
|]12,5-25] pct. | 6,8 pct. | 4,2 pct. | *** | 6,9 pct. | 7,4 pct. | | 80,7 pct. |
|]25-37,5] pct. | 5,9 pct. | 2,8 pct. | *** | 6,0 pct. | 6,3 pct. | | 92,3 pct. |
|]37,5-50] pct. | 5,2 pct. | 2,0 pct. | *** | 5,3 pct. | 6,0 pct. | | 77,7 pct. |
|]50-100] pct. | 10,5 pct. | 9,6 pct. | | 10,3 pct. | 10,2 pct. | | 88,6 pct. |

(Tabellen fortsætte på næste side)

| | Før matching | | | Efter matching | | | Bias |
|--|---------------------|-----------------|-----|---------------------|-----------------|----|----------------|
| | Deltagere i KLAPjob | Grundpopulation | | Deltagere i KLAPjob | Grundpopulation | | Pct. reduktion |
| Beskæftigelsesgrad (-5 til -2 år inden påbegyndelse af KLAPjob) | | | | | | | |
| Ingen beskæftigelsesgrad | 37,1 pct. | 65,6 pct. | *** | 37,1 pct. | 34,6 pct. | | 91,2 pct. |
|]0-25] pct. | 39,2 pct. | 18,1 pct. | *** | 39,6 pct. | 41,5 pct. | | 90,8 pct. |
|]25-50] pct. | 13,6 pct. | 5,5 pct. | *** | 13,6 pct. | 14,2 pct. | | 91,8 pct. |
|]50-100] pct. | 10,1 pct. | 10,8 pct. | | 9,8 pct. | 9,6 pct. | | 85,5 pct. |
| År | | | | | | | |
| 2013 | 15,1 pct. | 16,4 pct. | | 15,3 pct. | 14,4 pct. | | 35,3 pct. |
| 2014 | 18,7 pct. | 16,3 pct. | ** | 18,8 pct. | 18,3 pct. | | 97,4 pct. |
| 2015 | 17,8 pct. | 16,4 pct. | | 18,1 pct. | 16,4 pct. | | -9,1 pct. |
| 2016 | 13,1 pct. | 16,6 pct. | *** | 13,1 pct. | 13,7 pct. | | 93,7 pct. |
| 2017 | 13,6 pct. | 16,9 pct. | *** | 13,4 pct. | 15,7 pct. | | 38,9 pct. |
| 2018 | 21,9 pct. | 17,3 pct. | *** | 21,3 pct. | 23,5 pct. | | 99,9 pct. |
| Sociale serviceydelser | | | | | | | |
| Botilbud | 7,7 pct. | 5,3 pct. | *** | 7,6 pct. | 7,3 pct. | | 85,5 pct. |
| Socialpædagogisk støtte i eget hjem | 18,8 pct. | 6,4 pct. | *** | 18,5 pct. | 22,3 pct. | ** | 69,6 pct. |
| Beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud | 12,1 pct. | 5,8 pct. | *** | 12,3 pct. | 12,7 pct. | | 93,5 pct. |
| Øvrige sociale serviceydelser | 1,5 pct. | 2,5 pct. | ** | 1,5 pct. | 1,9 pct. | | 64,8 pct. |
| Sundhedsydelser | | | | | | | |
| Alment praktiserende læge | 92,2 pct. | 93,2 pct. | | 92,2 pct. | 92,7 pct. | | 49,1 pct. |
| Øvrige specialer under sygesikringen | 76,9 pct. | 72,1 pct. | *** | 76,7 pct. | 76,9 pct. | | 95,9 pct. |
| Somatisk sygehusvæsen | 57,2 pct. | 65,2 pct. | *** | 57,6 pct. | 58,0 pct. | | 94,7 pct. |
| Psykiatriske sygehusvæsen | 21,1 pct. | 17,0 pct. | *** | 21,2 pct. | 25,0 pct. | ** | 5,6 pct. |

(Tabellen fortsætte på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| | Før matching | | | Efter matching | | | Bias |
|-------------------------------------|---------------------|-----------------|-----|---------------------|-----------------|-----|----------------|
| | Deltagere i KLAPjob | Grundpopulation | | Deltagere i KLAPjob | Grundpopulation | | Pct. reduktion |
| Diagnosegruppe | | | | | | | |
| Udviklingshæmning | 22,2 pct. | 11,8 pct. | *** | 22,6 pct. | 23,3 pct. | | 93,1 pct. |
| Autisme | 6,3 pct. | 3,5 pct. | *** | 6,3 pct. | 7,5 pct. | | 57,3 pct. |
| ADHD | 8,3 pct. | 3,9 pct. | *** | 8,4 pct. | 11,5 pct. | ** | 29,9 pct. |
| Cerebral parese | 3,0 pct. | 2,6 pct. | | 3,0 pct. | 3,2 pct. | | 41,2 pct. |
| Epilepsi | 12,9 pct. | 11,8 pct. | | 13,1 pct. | 14,5 pct. | | -33,0 pct. |
| Erhvervet hjerneskade | 10,6 pct. | 22,3 pct. | *** | 10,7 pct. | 11,6 pct. | | 92,7 pct. |
| Muskelsvind | 0,9 pct. | 1,4 pct. | * | 0,9 pct. | 1,1 pct. | | 63,8 pct. |
| Skelrose | 1,3 pct. | 4,5 pct. | *** | 1,3 pct. | 1,4 pct. | | 97,6 pct. |
| Moderate psykiske lidelser | 40,4 pct. | 55,4 pct. | *** | 41,0 pct. | 44,2 pct. | * | 79,0 pct. |
| Svære psykiske lidelser | 24,4 pct. | 24,6 pct. | | 24,9 pct. | 28,9 pct. | ** | -2.783,3 pct. |
| Øvrige psykiske lidelser | 21,9 pct. | 31,8 pct. | *** | 22,3 pct. | 25,3 pct. | * | 69,4 pct. |
| Primært forsørgelsesgrundlag | | | | | | | |
| Førtidspension | 92,9 pct. | 79,6 pct. | *** | 94,8 pct. | 94,0 pct. | | 94,3 pct. |
| Fleksjob eller ledighedsydelse | 2,6 pct. | 20,4 pct. | *** | 2,6 pct. | 3,4 pct. | | 95,5 pct. |
| Antal diagnosegrupper | | | | | | | |
| 2+ diagnosegrupper | 46,8 pct. | 48,4 pct. | | 47,6 pct. | 54,5 pct. | *** | -330,3 |

Anm.: Forbrug af sociale serviceydelser, herunder botilbud, socialpædagogisk støtte i eget hjem samt øvrige sociale serviceydelser, før 2015 samt for kommuner, der ikke havde godkendt alle indberetninger i perioden 2015-2020 i 2021, er sat til nul i matchingen.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Estimering af effekter og konsekvenser

Opgørelse af effekter og konsekvenser er blevet foretaget med hjælp af en lineær regressionsmodel. I modellen er der blevet kontrolleret for de generelle baggrundsfaktorer, der også anvendes til at estimere konsekvenser for voksemålgrupper i SØM 3.1 (Socialstyrelsen, 2022)., herunder:

- Alder og alder kvadreret
- Køn (mand/kvinde)
- Herkomst (dansk, indvandrer og efterkommer)
- Oprindelse (dansk, vestlig og ikke vestlig)
- Antal børn (ingen, én og to eller flere)
- Gift eller samboende
- Arbejdstilknytning (selvstændig eller uoplyst, lønmodtager, arbejdsløs min. 50 pct. af året, modtager af andre overførsler (pension, efterløn eller kontanthjælp og andre)
- Højest fuldførte uddannelse (grundskole eller uoplyst, gymnasial uddannelse, erhvervsuddannelse, videregående uddannelse)

Desuden kontrolleres for andel, der modtager den pågældende ydelse/aktivitet eller forbruget af den pågældende ydelse/aktivitet i året inden påbegyndelse af KLAPjob. Der anvendes robuste standardfejl til beregning af statistisk signifikansniveau.

Bilag C: Detaljerede karakteristika

I tabel C.1 nedenfor fremgår detaljerede karakteristika for deltagerne i KLAPjob, kontrolgruppen og hele befolkning i alderen 18-64 år.

Karakteristika for deltagere i KLAPjob er opgjort i kalenderåret eller ultimo kalenderåret, inden de første gang er påbegyndt et forløb i KLAPjob i perioden 2014-2019. Karakteristika for kontrolgruppen er opgjort i kalenderåret eller ultimo kalenderåret, hvor de indgår i kontrolgruppen i perioden 2013-2018. Karakteristika for den hele befolkning er opgjort i 2018 eller ultimo 2018.

Karakteristika i tabel C.1 er opgjort som andele, med mindre andet er angivet i tabellen.

Tabel C.1

Detaljerede karakteristika for deltagerne i KLAPjob, kontrolgruppen samt hele befolkning (18-64 år)

| Karakteristika | Deltagere i KLAPjob | Kontrolgruppe | Hele befolkning (18-64 år) |
|--|---------------------|---------------|----------------------------|
| Antal observationer | 1.999 | 17.009 | 3.501.618 |
| Køn | | | |
| Mand | 58 pct. | 59 pct. | 50 pct. *** |
| Kvinde | 42 pct. | 41 pct. | 50 pct. *** |
| Alder | | | |
| 18-29 år | 26 pct. | 26 pct. | 26 pct. *** |
| 30-39 år | 28 pct. | 29 pct. | 19 pct. *** |
| 40-49 år | 28 pct. | 28 pct. | 22 pct. *** |
| 50-64 år | 18 pct. | 16 pct. | 32 pct. *** |
| Gns. | 38,3 år | 38,8 år | 41,0 år *** |
| Oprindelse | | | |
| Dansk | 93 pct. | 90 pct. ** | 83 pct. *** |
| Øvrig vestlig | <1 pct. | 1 pct. | 6 pct. *** |
| Ikke-vestlig | 6 pct. | 9 pct. ** | 10 pct. *** |
| Civilstand | | | |
| Ugift | 67 pct. | 70 pct. | 45 pct. *** |
| Gift (inkl. separeret og registeret partnerskab) | 17 pct. | 18 pct. | 43 pct. *** |
| Skilt (inkl. ophævet partnerskab) | 14 pct. | 12 pct. * | 11 pct. *** |
| Enke/enkemand | 1 pct. | <1 pct. | <1 pct. |
| Husstandstype | | | |
| Enlig mand/kvinde | 59 pct. | 59 pct. | 23 pct. *** |
| Ægtepar | 16 pct. | 15 pct. | 40 pct. *** |
| Par i øvrigt | 14 pct. | 10 pct. *** | 19 pct. *** |
| Andre husstande bestående af flere familier | 11 pct. | 16 pct. *** | 18 pct. *** |
| Antal børn i husstanden | | | |
| Ingen | 79 pct. | 78 pct. | 52 pct. *** |
| 1 | 12 pct. | 11 pct. | 19 pct. *** |
| 2 | 6 pct. | 7 pct. | 20 pct. *** |
| 3 | 2 pct. | 3 pct. | 7 pct. *** |
| 4+ | <1 pct. | <1 pct. | 2 pct. *** |

(Tabellen fortsætte på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Karakteristika | Deltagere i KLAPjob | Kontrol-gruppe | | Øvrige befolkning (18-64 år) | |
|--|---------------------|----------------|-----|------------------------------|-----|
| Antal observationer | 1.999 | 17.009 | | 3.499.656 | |
| Uddannelsesniveau pr. 30. september | | | | | |
| Grundskole | 74 pct. | 70 pct. | ** | 21 pct. | *** |
| Gymnasiale uddannelser | 3 pct. | 4 pct. | * | 12 pct. | *** |
| Erhvervsfaglige uddannelser | 13 pct. | 13 pct. | | 30 pct. | *** |
| Korte videregående uddannelser, KVVU | 1 pct. | 1 pct. | | 5 pct. | *** |
| Mellemlange videregående uddannelser, MVU | 3 pct. | 3 pct. | | 15 pct. | *** |
| Bacheloruddannelser, BACH | - | - | | 3 pct. | |
| Lange videregående uddannelser, LVU | <1 pct. | <1 pct. | | 11 pct. | *** |
| Ph.d og forskeruddannelser | 0 pct. | - | | 1 pct. | *** |
| Adgangsgivende uddannelsesforløb | - | - | | 0 pct. | |
| Uoplyst | 5 pct. | 6 pct. | | 2 pct. | *** |
| Beskæftigelse i året | | | | | |
| Andel | 45 pct. | 48 pct. | | 80 pct. | *** |
| Gns. antal fuldtidsdage | 34,2 | 36,1 | | 157,8 | *** |
| Primær forsørgelsesgrundlag i året | | | | | |
| Førtidspension | 93 pct. | 94 pct. | | 5 pct. | *** |
| Fleksjob og ledighedsydelse | 3 pct. | 3 pct. | | 2 pct. | *** |
| Øvrige inkl. selvforsørgelse | 5 pct. | 4 pct. | | 92 pct. | *** |
| Diagnoser | | | | | |
| Udviklingshæmning | 22 pct. | 23 pct. | | <1 pct. | *** |
| Autisme | 6 pct. | 8 pct. | | <1 pct. | *** |
| ADHD | 8 pct. | 12 pct. | ** | 1 pct. | *** |
| Epilepsi | 13 pct. | 14 pct. | | 2 pct. | *** |
| Erhvervet hjerneskade | 11 pct. | 12 pct. | | 4 pct. | *** |
| Muskelsvind | <1 pct. | 1 pct. | | <1 pct. | *** |
| Skelrose | 1 pct. | 1 pct. | | <1 pct. | *** |
| Moderate psykiske lidelser | 40 pct. | 44 pct. | * | 11 pct. | *** |
| Svære psykiske lidelser | 24 pct. | 29 pct. | ** | 3 pct. | *** |
| Øvrige psykiske lidelser | 22 pct. | 25 pct. | * | 6 pct. | *** |
| Ikke en af de udvalgte diagnoser | 29 pct. | 0 pct. | *** | 83 pct. | *** |
| Region | | | | | |
| Nordjylland | 16 pct. | 11 pct. | *** | 10 pct. | *** |
| Midtjylland | 29 pct. | 27 pct. | | 23 pct. | *** |
| Syddanmark | 18 pct. | 25 pct. | *** | 21 pct. | ** |
| Hovedstaden | 19 pct. | 20 pct. | | 33 pct. | *** |
| Sjælland | 18 pct. | 17 pct. | | 14 pct. | *** |

(Tabellen fortsætte på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Karakteristika | Deltagere i KLAPjob | Kontrol-gruppe | Øvrige befolkning (18-64 år) |
|--|---------------------|----------------|------------------------------|
| Antal observationer | 1.999 | 17.009 | 3.499.656 |
| KLAPjobs samarbejdspartnere | | | |
| Kommuner med udvidet samarbejde med KLAPjob ¹⁰ | 56 pct. | 48 pct. *** | 54 pct. * |
| Kommuner med øvrigt samarbejde med KLAPjob ¹¹ | 24 pct. | 28 pct. ** | 24 pct. |
| Kommuner uden samarbejde med KLAPjob | 19 pct. | 24 pct. ** | 22 pct. ** |
| Sociale serviceydelser i året | | | |
| Botilbud i alt | 14 pct. | 13 pct. | <1 pct. *** |
| Midlertidigt botilbud | 6 pct. | 4 pct. * | <1 pct. *** |
| Længerevarende botilbud | 1 pct. | 2 pct. ** | <1 pct. *** |
| Botilbudslignende tilbud | 8 pct. | 7 pct. | <1 pct. *** |
| Socialpædagogisk støtte i eget hjem | 34 pct. | 40 pct. ** | 1 pct. *** |
| Beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud | 22 pct. | 23 pct. | <1 pct. *** |
| Tilskud til personlig og praktisk hjælp | 0 pct. | <1 pct. | <1 pct. |
| Handicaphjælperordning | - | <1 pct. | <1 pct. |
| Ledsagerordning | 3 pct. | 3 pct. | <1 pct. *** |
| Botilbud i alt (antal dage) | 46,8 | 44,1 | 2,2 *** |
| Midlertidigt botilbud (antal dage) | 17,8 | 12,5 ** | 0,6 *** |
| Længerevarende botilbud (antal dage) | 3,5 | 7,9 *** | 0,4 *** |
| Botilbudslignende tilbud (antal dage) | 25,5 | 23,7 | 1,2 *** |
| Socialpædagogisk støtte i eget hjem (antal dage) | 110,4 | 129,1 *** | 3,4 *** |
| Beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud (antal dag) | 70,8 | 78,8 * | 2,2 *** |
| Tilskud til personlig og praktisk hjælp (antal dage) | 0,0 | 0,5 *** | <0,1 *** |
| Handicaphjælperordning (antal dage) | - | 1,8 | 0,1 |
| Ledsagerordning (antal dage) | 8,8 | 9,3 | 0,8 *** |

(Tabellen fortsætte på næste side)

¹⁰ Kommuner med udvidet samarbejde med KLAPjob omfatter: Assens, Brønderslev, Faxe, Fredericia, Frederikshavn, Frederikssund, Glostrup, Greve, Halsnæs, Helsingør, Hjørring, Holbæk, Hvidovre, Høje-Taastrup, Hørsholm, Ikast-Brande, Kalundborg, København, Køge, Lejre, Lemvig, Lolland, Morsø, Næstved, Odder, Odense, Rebild, Roskilde, Skive, Slagelse, Solrød, Struer, Svendborg, Sønderborg, Tårnby, Viborg, Aabenraa Aalborg og Aarhus.

¹¹ Kommuner med øvrigt samarbejde med KLAPjob omfatter: Esbjerg, Favrskov, Furesø, Faaborg-Midtfyn, Guldborgsund, Haderslev, Hedensted, Herlev, Herning, Hillerød, Horsens, Kolding, Lyngby-Taarbæk, Nordfyn, Nyborg, Odsherred, Rudersdal, Samsø, Silkeborg, Skanderborg, Syddjurs, Tønder, Varde, Vejle, Vesthimmerland og Vordingborg.

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Karakteristika | Deltagere i KLAPjob | Kontrol-gruppe | Øvrige befolkning (18-64 år) |
|---|---------------------|----------------|------------------------------|
| Antal observationer | 1.999 | 17.009 | 3.499.656 |
| Sundhedsydelse | | | |
| Alment praktiserende læge | 92 pct. | 93 pct. | 82 pct. *** |
| Øvrige behandlere under sygesikringen | 77 pct. | 77 pct. | 69 pct. *** |
| Somatisk sygehusvæsen i alt | 58 pct. | 58 pct. | 46 pct. *** |
| Somatisk ambulant sygehuskontakt | 52 pct. | 51 pct. | 41 pct. *** |
| Somatisk skadestuekontakt | 17 pct. | 16 pct. | 12 pct. *** |
| Somatisk sygehusindlæggelse | 15 pct. | 17 pct. | 8 pct. *** |
| Psykiatrisk sygehusvæsen i alt | 21 pct. | 25 pct. ** | 3 pct. *** |
| Psykiatrisk ambulant sygehuskontakt | 20 pct. | 23 pct. ** | 3 pct. *** |
| Psykiatrisk skadestuekontakt | 4 pct. | 3 pct. | 1 pct. *** |
| Psykiatrisk sygehusindlæggelse | 6 pct. | 6 pct. | 1 pct. ** |
| Alment praktiserende læge (antal kontakter) | 12,0 | 11,5 | 6,1 *** |
| Øvrige behandlere under sygesikringen (antal kontakter) | 7,0 | 8,9 *** | 3,4 *** |
| Somatisk ambulant sygehuskontakt (antal kontakter) | 2,4 | 2,7 | 1,6 *** |
| Somatisk skadestuekontakt (antal kontakter) | 0,3 | 0,3 | 0,2 *** |
| Somatisk sygehusindlæggelse (antal senge-dage) | 0,8 | 1,1 * | 0,3 *** |
| Psykiatrisk ambulant sygehuskontakt (antal kontakter) | 2,5 | 2,8 | 0,3 *** |
| Psykiatrisk skadestuekontakt (antal kontakter) | 0,1 | 0,1 | <0,1 *** |
| Psykiatrisk sygehusindlæggelse (antal senge-dage) | 2,1 | 2,9 | 0,2 *** |

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Bilag D: Detaljerede effektresultater

I dette bilag præsenteres detaljerede effektresultater ved KLAPjob for en række udvalgte nøgletal inden for områderne *beskæftigelse*, *sociale serviceydelser* og *sundhedsydelser*.

Først præsenteres antal observationer, gennemsnit og standardafvigelse for henholdsvis indsats- og kontrolgruppe. Dernæst præsenteres den gennemsnitlige ukorrigerede forskel imellem indsats- og kontrolgruppe.

Til sidst præsenteres den gennemsnitlige korrigerede forskel imellem indsats- og kontrolgruppe, der er beregnet ud fra den lineære regressionsmodel beskrevet i bilag B.

Beskæftigelse

Tabel D.1
 Detaljerede effektresultater vedrørende beskæftigelse

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|-----------------------------------|----------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Støttet og ustøttet beskæftigelse | Andel | År -3 | 1.958 | 0,434 | 0,496 | 17.009 | 0,449 | 0,169 | -0,015 | 0,2039 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,443 | 0,497 | 17.009 | 0,453 | 0,169 | -0,010 | 0,4208 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,455 | 0,498 | 17.009 | 0,478 | 0,170 | -0,023 | 0,0539 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,796 | 0,403 | 17.009 | 0,424 | 0,168 | 0,372 | <0,0001 | 0,385 | 0,614 | <0,0001 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,757 | 0,429 | 17.009 | 0,392 | 0,166 | 0,365 | <0,0001 | 0,375 | 0,653 | <0,0001 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,662 | 0,473 | 17.009 | 0,375 | 0,164 | 0,286 | <0,0001 | 0,295 | 0,698 | <0,0001 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,605 | 0,489 | 13.255 | 0,356 | 0,161 | 0,249 | <0,0001 | 0,253 | 0,718 | <0,0001 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,567 | 0,496 | 10.840 | 0,335 | 0,159 | 0,231 | <0,0001 | 0,222 | 0,719 | <0,0001 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,545 | 0,498 | 8.473 | 0,323 | 0,158 | 0,222 | <0,0001 | 0,214 | 0,717 | <0,0001 |
| | | År 6 | 668 | 0,531 | 0,499 | 5.647 | 0,307 | 0,155 | 0,224 | <0,0001 | 0,213 | 0,723 | <0,0001 |
| | År 7 | 300 | 0,523 | 0,500 | 2.570 | 0,292 | 0,151 | 0,232 | <0,0001 | 0,212 | 0,715 | <0,0001 | |
| | Fuld-tids-dage | År -3 | 1.958 | 38,6 | 65,3 | 17.009 | 38,4 | 22,7 | 0,3 | 0,8608 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 37,1 | 63,0 | 17.009 | 36,9 | 21,8 | 0,2 | 0,9129 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 33,9 | 57,9 | 17.009 | 36,1 | 20,8 | -2,3 | 0,0990 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 45,9 | 53,4 | 17.009 | 34,1 | 20,5 | 11,8 | <0,0001 | 13,2 | 59,3 | <0,0001 |
| | | År 1 | 1.959 | 57,8 | 58,4 | 17.009 | 32,2 | 20,1 | 25,7 | <0,0001 | 26,5 | 78,3 | <0,0001 |
| | | År 2 | 1.959 | 53,3 | 60,3 | 17.009 | 30,4 | 19,6 | 22,9 | <0,0001 | 23,7 | 80,9 | <0,0001 |
| | | År 3 | 1.541 | 49,9 | 61,6 | 13.255 | 28,7 | 19,2 | 21,2 | <0,0001 | 21,5 | 81,9 | <0,0001 |
| | | År 4 | 1.278 | 47,8 | 62,9 | 10.840 | 27,5 | 19,1 | 20,3 | <0,0001 | 19,2 | 84,1 | <0,0001 |
| År 5 | | 1.022 | 46,6 | 62,8 | 8.473 | 26,8 | 19,1 | 19,8 | <0,0001 | 18,6 | 83,8 | <0,0001 | |
| År 6 | 668 | 44,8 | 62,7 | 5.647 | 25,8 | 19,2 | 19,1 | <0,0001 | 17,4 | 82,9 | <0,0001 | | |
| År 7 | 300 | 45,9 | 63,8 | 2.570 | 23,7 | 17,8 | 22,2 | <0,0001 | 19,0 | 81,8 | <0,0001 | | |

Anm.: Gns.=gennemsnit. Std.afv.=standardafvigelse. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Den korrigerede forskel er beregning ved hjælp af lineær regressionsmodel, hvor der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt beskæftigelse (/fuldtidsdage i beskæftigelse) i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag B.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Udvalgte sociale serviceydelser

Tabel D.2
 Detaljerede effektresultater vedrørende udvalgte social serviceydelser

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|--|-------|-------|---------------|-------|----------|---------------|-------|----------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std.afv. | N | Gns. | Std.afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std.afv. | p-værdi |
| Beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud, jf. servicelovens §§ 103 og 104 | Andel | År -3 | 509 | 0,187 | 0,390 | 4.432 | 0,225 | 0,143 | -0,038 | 0,0383 | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,212 | 0,409 | 6.144 | 0,233 | 0,144 | -0,021 | 0,2117 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,228 | 0,420 | 9.303 | 0,229 | 0,144 | -0,001 | 0,9507 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,204 | 0,403 | 9.954 | 0,239 | 0,145 | -0,035 | 0,0056 | -0,031 | 0,008 | <0,0001 |
| | | År 1 | 1.186 | 0,137 | 0,344 | 10.609 | 0,239 | 0,145 | -0,102 | <0,0001 | -0,093 | 0,010 | <0,0001 |
| | | År 2 | 1.291 | 0,133 | 0,340 | 11.362 | 0,239 | 0,145 | -0,106 | <0,0001 | -0,084 | 0,010 | <0,0001 |
| | | År 3 | 873 | 0,139 | 0,346 | 7.608 | 0,250 | 0,145 | -0,111 | <0,0001 | -0,092 | 0,014 | <0,0001 |
| | | År 4 | 610 | 0,139 | 0,347 | 5.193 | 0,240 | 0,144 | -0,100 | <0,0001 | -0,089 | 0,017 | <0,0001 |
| | År 5 | 354 | 0,138 | 0,346 | 2.826 | 0,240 | 0,144 | -0,101 | <0,0001 | -0,098 | 0,023 | <0,0001 | |
| | Dage | År -3 | 509 | 62,2 | 138,4 | 4.432 | 76,5 | 52,7 | -14,3 | 0,0298 | | | |
| | | År -2 | 697 | 69,2 | 144,7 | 6.144 | 77,9 | 52,4 | -8,8 | 0,1332 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 72,7 | 144,9 | 9.303 | 78,8 | 52,8 | -6,1 | 0,1974 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 56,0 | 125,4 | 9.954 | 82,1 | 53,3 | -26,1 | <0,0001 | -20,0 | 2,5 | <0,0001 |
| | | År 1 | 1.186 | 41,1 | 114,3 | 10.609 | 82,9 | 53,5 | -41,9 | <0,0001 | -33,8 | 3,2 | <0,0001 |
| | | År 2 | 1.291 | 40,3 | 112,8 | 11.362 | 84,8 | 54,2 | -44,5 | <0,0001 | -33,3 | 3,4 | <0,0001 |
| | | År 3 | 873 | 43,7 | 117,2 | 7.608 | 89,0 | 54,7 | -45,3 | <0,0001 | -34,5 | 4,7 | <0,0001 |
| År 4 | | 610 | 41,3 | 115,3 | 5.193 | 86,9 | 54,7 | -45,6 | <0,0001 | -40,5 | 5,8 | <0,0001 | |
| År 5 | 354 | 43,8 | 114,9 | 2.826 | 86,7 | 54,3 | -42,9 | <0,0001 | -39,8 | 7,8 | <0,0001 | | |
| Midlertidigt botilbud, jf. servicelovens § 107 | Andel | År -3 | 509 | 0,073 | 0,260 | 4.432 | 0,057 | 0,079 | 0,016 | 0,1818 | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,067 | 0,251 | 6.144 | 0,050 | 0,074 | 0,018 | 0,0726 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,058 | 0,233 | 9.303 | 0,043 | 0,069 | 0,015 | 0,0467 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,051 | 0,221 | 9.954 | 0,039 | 0,066 | 0,012 | 0,0840 | 0,002 | 0,004 | 0,6425 |
| | | År 1 | 1.186 | 0,040 | 0,197 | 10.609 | 0,037 | 0,064 | 0,004 | 0,5321 | -0,006 | 0,005 | 0,2120 |
| | | År 2 | 1.291 | 0,036 | 0,185 | 11.362 | 0,033 | 0,061 | 0,002 | 0,6913 | -0,003 | 0,005 | 0,5280 |
| | | År 3 | 873 | 0,024 | 0,153 | 7.608 | 0,034 | 0,060 | -0,010 | 0,0882 | -0,013 | 0,006 | 0,0248 |
| | | År 4 | 610 | 0,025 | 0,155 | 5.193 | 0,032 | 0,059 | -0,007 | 0,3014 | -0,006 | 0,007 | 0,4296 |
| År 5 | 354 | 0,031 | 0,174 | 2.826 | 0,029 | 0,056 | 0,002 | 0,8023 | 0,013 | 0,012 | 0,2925 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | | |
|--|-------|-------|---------------|-------|----------|---------------|-------|----------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|--------|
| | | | N | Gns. | Std.afv. | N | Gns. | Std.afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std.afv. | p-værdi | |
| Midlertidigt botilbud, jf. servicelovens § 107 | Dage | År -3 | 509 | 19,6 | 78,4 | 4.432 | 16,6 | 25,0 | 3,0 | 0,4115 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 20,5 | 80,5 | 6.144 | 14,6 | 23,5 | 5,9 | 0,0624 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 17,3 | 74,2 | 9.303 | 12,5 | 21,7 | 4,8 | 0,0435 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 14,8 | 68,5 | 9.954 | 12,0 | 21,5 | 2,8 | 0,1977 | -0,9 | 1,1 | 0,4221 | |
| | | År 1 | 1.186 | 12,4 | 64,6 | 10.609 | 11,4 | 21,0 | 1,0 | 0,6106 | -2,2 | 1,3 | 0,1004 | |
| | | År 2 | 1.291 | 10,6 | 59,3 | 11.362 | 10,4 | 20,1 | 0,3 | 0,8791 | -2,1 | 1,3 | 0,1223 | |
| | | År 3 | 873 | 8,2 | 53,3 | 7.608 | 10,6 | 20,1 | -2,4 | 0,2216 | -3,2 | 2,0 | 0,1056 | |
| | | År 4 | 610 | 6,8 | 47,4 | 5.193 | 10,0 | 19,5 | -3,2 | 0,1239 | -3,8 | 2,1 | 0,0788 | |
| | | År 5 | 354 | 9,322 | 55,2 | 2.826 | 9,4 | 19,0 | >-0,1 | 0,9922 | 2,2 | 3,4 | 0,5202 | |
| Længerevarende botilbud, jf. servicelovens § 108 | Andel | År -3 | 509 | 0,006 | 0,077 | 4.432 | 0,019 | 0,047 | -0,013 | 0,0013 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,011 | 0,107 | 6.144 | 0,022 | 0,050 | -0,010 | 0,0190 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,010 | 0,102 | 9.303 | 0,023 | 0,051 | -0,013 | 0,0003 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,012 | 0,107 | 9.954 | 0,025 | 0,054 | -0,014 | <0,0001 | -0,002 | 0,002 | 0,2343 | |
| | | År 1 | 1.186 | 0,012 | 0,108 | 10.609 | 0,028 | 0,057 | -0,016 | <0,0001 | -0,005 | 0,003 | 0,0965 | |
| | | År 2 | 1.291 | 0,009 | 0,096 | 11.362 | 0,031 | 0,059 | -0,021 | <0,0001 | -0,010 | 0,003 | 0,0021 | |
| | | År 3 | 873 | 0,013 | 0,112 | 7.608 | 0,032 | 0,059 | -0,019 | <0,0001 | -0,008 | 0,004 | 0,0420 | |
| | | År 4 | 610 | 0,013 | 0,114 | 5.193 | 0,035 | 0,062 | -0,022 | <0,0001 | -0,009 | 0,005 | 0,0853 | |
| | | | År 5 | 354 | 0,008 | 0,092 | 2.826 | 0,031 | 0,058 | -0,022 | 0,0001 | -0,007 | 0,007 | 0,2554 |
| | Dage | År -3 | 509 | 2,035 | 26,5 | 4.432 | 6,3 | 16,0 | -4,2 | 0,0022 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 3,5 | 33,8 | 6.144 | 7,0 | 16,8 | -3,5 | 0,0143 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 3,6 | 35,6 | 9.303 | 7,9 | 18,0 | -4,3 | 0,0004 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 3,9 | 36,9 | 9.954 | 8,6 | 18,6 | -4,7 | 0,0002 | -0,5 | 0,4 | 0,1977 | |
| | | År 1 | 1.186 | 3,7 | 35,3 | 10.609 | 9,6 | 19,6 | -5,8 | <0,0001 | -1,6 | 0,9 | 0,0801 | |
| | | År 2 | 1.291 | 3,1 | 32,7 | 11.362 | 10,5 | 20,5 | -7,4 | <0,0001 | -3,5 | 1,1 | 0,0012 | |
| | | År 3 | 873 | 4,1 | 38,0 | 7.608 | 11,1 | 20,8 | -7,0 | <0,0001 | -3,1 | 1,5 | 0,0348 | |
| År 4 | | 610 | 4,6 | 39,9 | 5.193 | 11,8 | 21,5 | -7,3 | <0,0001 | -3,2 | 1,8 | 0,0791 | | |
| | | År 5 | 354 | 2,7 | 29,6 | 2.826 | 10,3 | 20,1 | -7,7 | <0,0001 | -3,2 | 2,0 | 0,1177 | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|--|-------|-------|---------------|-------|----------|---------------|--------|----------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std.afv. | N | Gns. | Std.afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std.afv. | p-værdi |
| Botilbudlignende tilbud, jf. almenboliglovens §105, inkl. socialpædagogisk støtte, jf. servicelovens §85 | Andel | År -3 | 509 | 0,073 | 0,260 | 4.432 | 0,067 | 0,086 | 0,006 | 0,6121 | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,077 | 0,268 | 6.144 | 0,069 | 0,087 | 0,008 | 0,4447 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,079 | 0,269 | 9.303 | 0,070 | 0,087 | 0,009 | 0,3277 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,075 | 0,264 | 9.954 | 0,076 | 0,090 | -0,001 | 0,9081 | -0,008 | 0,004 | 0,0391 |
| | | År 1 | 1.186 | 0,076 | 0,265 | 10.609 | 0,082 | 0,094 | -0,007 | 0,4237 | -0,007 | 0,005 | 0,1507 |
| | | År 2 | 1.291 | 0,068 | 0,252 | 11.362 | 0,091 | 0,098 | -0,023 | 0,0021 | -0,015 | 0,005 | 0,0053 |
| | | År 3 | 873 | 0,062 | 0,241 | 7.608 | 0,101 | 0,101 | -0,039 | <0,0001 | -0,023 | 0,008 | 0,0048 |
| | | År 4 | 610 | 0,062 | 0,242 | 5.193 | 0,105 | 0,103 | -0,042 | <0,0001 | -0,022 | 0,010 | 0,0369 |
| | År 5 | 354 | 0,062 | 0,242 | 2.826 | 0,111 | 0,106 | -0,049 | 0,0005 | -0,028 | 0,013 | 0,0405 | |
| | Dage | År -3 | 509 | 23,4 | 87,1 | 4.432 | 22,5 | 29,7 | 0,9 | 0,8345 | | | |
| | | År -2 | 697 | 24,5 | 89,2 | 6.144 | 23,3 | 29,9 | 1,2 | 0,7391 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 25,6 | 90,6 | 9.303 | 23,7 | 30,2 | 1,9 | 0,5169 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 24,6 | 90,2 | 9.954 | 25,8 | 31,4 | -1,2 | 0,6853 | -2,1 | 1,3 | 0,1138 |
| | | År 1 | 1.186 | 25,1 | 90,7 | 10.609 | 28,4 | 33,0 | -3,4 | 0,2260 | -2,1 | 1,6 | 0,1971 |
| | | År 2 | 1.291 | 23,4 | 88,4 | 11.362 | 31,5 | 34,5 | -8,1 | 0,0022 | -4,5 | 1,9 | 0,0184 |
| | | År 3 | 873 | 20,8 | 83,0 | 7.608 | 35,4 | 36,0 | -14,6 | <0,0001 | -8,4 | 2,8 | 0,0024 |
| År 4 | | 610 | 20,7 | 82,5 | 5.193 | 36,7 | 36,7 | -16,0 | <0,0001 | -8,6 | 3,4 | 0,0130 | |
| År 5 | 354 | 21,2 | 84,1 | 2.826 | 37,8 | 37,0 | -16,6 | 0,0007 | -9,4 | 4,5 | 0,0364 | | |
| Botilbud i alt | Andel | År -3 | 509 | 0,138 | 0,345 | 4.432 | 0,137 | 0,118 | 0,001 | 0,9598 | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,148 | 0,355 | 6.144 | 0,135 | 0,117 | 0,012 | 0,3787 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,141 | 0,348 | 9.303 | 0,131 | 0,115 | 0,010 | 0,3644 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,133 | 0,339 | 9.954 | 0,136 | 0,117 | -0,003 | 0,7704 | -0,010 | 0,005 | 0,0351 |
| | | År 1 | 1.186 | 0,122 | 0,328 | 10.609 | 0,144 | 0,120 | -0,021 | 0,0353 | -0,021 | 0,006 | 0,0006 |
| | | År 2 | 1.291 | 0,112 | 0,315 | 11.362 | 0,150 | 0,122 | -0,039 | <0,0001 | -0,027 | 0,007 | <0,0001 |
| | | År 3 | 873 | 0,096 | 0,295 | 7.608 | 0,163 | 0,124 | -0,067 | <0,0001 | -0,045 | 0,010 | <0,0001 |
| | | År 4 | 610 | 0,098 | 0,298 | 5.193 | 0,166 | 0,126 | -0,068 | <0,0001 | -0,041 | 0,012 | 0,0006 |
| År 5 | 354 | 0,102 | 0,303 | 2.826 | 0,164 | 0,125 | -0,063 | 0,0003 | -0,020 | 0,016 | 0,2108 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | | |
|---|-------|-------|---------------|-------|----------|---------------|-------|----------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|--------|
| | | | N | Gns. | Std.afv. | N | Gns. | Std.afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std.afv. | p-værdi | |
| Botilbud i alt | Dage | År -3 | 509 | 45,0 | 119,5 | 4.432 | 45,4 | 40,7 | -0,4 | 0,9479 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 48,5 | 122,3 | 6.144 | 44,9 | 40,3 | 3,6 | 0,4598 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 46,4 | 120,1 | 9.303 | 44,1 | 40,2 | 2,4 | 0,5450 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 43,3 | 116,8 | 9.954 | 46,3 | 41,0 | -3,1 | 0,4060 | -4,1 | 1,6 | 0,0118 | |
| | | År 1 | 1.186 | 41,2 | 113,8 | 10.609 | 49,4 | 42,2 | -8,2 | 0,0199 | -6,8 | 2,0 | 0,0006 | |
| | | År 2 | 1.291 | 37,1 | 108,5 | 11.362 | 52,3 | 43,3 | -15,2 | <0,0001 | -11,2 | 2,2 | <0,0001 | |
| | | År 3 | 873 | 33,1 | 103,3 | 7.608 | 57,1 | 44,2 | -24,0 | <0,0001 | -15,4 | 3,3 | <0,0001 | |
| | | År 4 | 610 | 32,0 | 101,1 | 5.193 | 58,5 | 44,9 | -26,5 | <0,0001 | -17,4 | 4,0 | <0,0001 | |
| | | År 5 | 354 | 33,1 | 102,2 | 2.826 | 57,5 | 44,6 | -24,3 | <0,0001 | -11,6 | 5,3 | 0,0290 | |
| Socialpædagogisk støtte i eget hjem, jf. servicelovens § 85 | Andel | År -3 | 509 | 0,261 | 0,440 | 4.432 | 0,353 | 0,164 | -0,091 | <0,0001 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,311 | 0,463 | 6.144 | 0,380 | 0,166 | -0,069 | 0,0002 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,343 | 0,475 | 9.303 | 0,401 | 0,168 | -0,058 | 0,0002 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,340 | 0,474 | 9.954 | 0,359 | 0,164 | -0,020 | 0,1877 | 0,023 | 0,008 | 0,0065 | |
| | | År 1 | 1.186 | 0,338 | 0,473 | 10.609 | 0,318 | 0,159 | 0,020 | 0,1602 | 0,048 | 0,011 | <0,0001 | |
| | | År 2 | 1.291 | 0,329 | 0,470 | 11.362 | 0,292 | 0,155 | 0,038 | 0,0063 | 0,051 | 0,012 | <0,0001 | |
| | | År 3 | 873 | 0,346 | 0,476 | 7.608 | 0,266 | 0,148 | 0,079 | <0,0001 | 0,060 | 0,016 | 0,0002 | |
| | | År 4 | 610 | 0,348 | 0,477 | 5.193 | 0,262 | 0,148 | 0,086 | <0,0001 | 0,052 | 0,020 | 0,0078 | |
| | | | År 5 | 354 | 0,342 | 0,475 | 2.826 | 0,262 | 0,148 | 0,080 | 0,0026 | 0,058 | 0,027 | 0,0291 |
| | Dage | År -3 | 509 | 83,5 | 148,0 | 4.432 | 115,3 | 56,7 | -31,9 | <0,0001 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 96,8 | 155,4 | 6.144 | 125,8 | 57,6 | -29,0 | <0,0001 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 109,8 | 162,1 | 9.303 | 129,1 | 57,6 | -19,3 | 0,0003 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 110,3 | 162,5 | 9.954 | 119,1 | 56,7 | -8,8 | 0,0865 | 6,690 | 2,561 | 0,0090 | |
| | | År 1 | 1.186 | 108,9 | 162,4 | 10.609 | 105,0 | 55,0 | 4,0 | 0,4252 | 13,501 | 3,511 | 0,0001 | |
| | | År 2 | 1.291 | 107,9 | 162,2 | 11.362 | 96,5 | 53,6 | 11,4 | 0,0165 | 16,156 | 4,003 | <0,0001 | |
| | | År 3 | 873 | 112,4 | 163,8 | 7.608 | 87,9 | 51,3 | 24,6 | <0,0001 | 17,393 | 5,464 | 0,0015 | |
| År 4 | | 610 | 115,4 | 164,6 | 5.193 | 87,3 | 51,5 | 28,1 | <0,0001 | 15,674 | 6,641 | 0,0183 | | |
| | | År 5 | 354 | 108,1 | 161,4 | 2.826 | 87,3 | 51,4 | 20,8 | 0,0211 | 7,693 | 9,071 | 0,3965 | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|---|-------|-------|---------------|-------|----------|---------------|------|----------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std.afv. | N | Gns. | Std.afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std.afv. | p-værdi |
| Tilskud til personlig og praktisk hjælp, jf. servicelovens § 95 | Andel | År -3 | 509 | - | - | 4.432 | - | - | - | - | | | |
| | | År -2 | 697 | - | - | 6.144 | - | - | - | - | | | |
| | | År -1 | 1.057 | - | - | 9.303 | - | - | - | - | | | |
| | | År 0 | 1.130 | - | - | 9.954 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,0850 |
| | | År 1 | 1.186 | - | - | 10.609 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,0878 |
| | | År 2 | 1.291 | - | - | 11.362 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,0539 |
| | | År 3 | 873 | - | - | 7.608 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,2016 |
| | | År 4 | 610 | - | - | 5.193 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,1856 |
| | År 5 | 354 | - | - | 2.826 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,3014 | |
| | Dage | År -3 | 509 | 0,0 | 0,0 | 4.432 | 0,3 | 3,6 | -0,3 | 0,0459 | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,0 | 0,0 | 6.144 | 0,5 | 4,7 | -0,5 | 0,0029 | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,0 | 0,0 | 9.303 | 0,5 | 4,6 | -0,5 | 0,0004 | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,0 | 0,0 | 9.954 | 0,6 | 4,8 | -0,6 | <0,0001 | 0,0 | 0,0 | 0,2787 |
| | | År 1 | 1.186 | 0,0 | 0,0 | 10.609 | 0,6 | 5,0 | -0,6 | <0,0001 | -0,1 | 0,1 | 0,0958 |
| | | År 2 | 1.291 | 0,0 | 0,0 | 11.362 | 0,5 | 4,5 | -0,5 | <0,0001 | -0,1 | 0,1 | 0,0542 |
| | | År 3 | 873 | 0,0 | 0,0 | 7.608 | 0,6 | 4,7 | -0,6 | 0,0006 | -0,1 | 0,1 | 0,1995 |
| År 4 | | 610 | 0,0 | 0,0 | 5.193 | 0,5 | 4,5 | -0,5 | 0,0056 | -0,1 | 0,1 | 0,1856 | |
| År 5 | 354 | 0,0 | 0,0 | 2.826 | 0,3 | 3,6 | -0,3 | 0,0800 | 0,0 | 0,0 | 0,3099 | | |
| Handicaphjælperordning, jf. servicelovens §§ 96 og 98 | Andel | År -3 | 509 | - | - | 4.432 | - | - | - | - | | | |
| | | År -2 | 697 | - | - | 6.144 | - | - | - | - | | | |
| | | År -1 | 1.057 | - | - | 9.303 | - | - | - | - | | | |
| | | År 0 | 1.130 | - | - | 9.954 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,3356 |
| | | År 1 | 1.186 | - | - | 10.609 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,1693 |
| | | År 2 | 1.291 | - | - | 11.362 | - | - | - | - | 0,000 | 0,000 | 0,1183 |
| | | År 3 | 873 | - | - | 7.608 | - | - | - | - | 0,000 | 0,001 | 0,4748 |
| | | År 4 | 610 | - | - | 5.193 | - | - | - | - | 0,000 | 0,001 | 0,6545 |
| | | År 5 | 354 | - | - | 2.826 | - | - | - | - | -0,002 | 0,001 | 0,0316 |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | | |
|---|-------|-------|---------------|-------|----------|---------------|-------|----------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|--------|
| | | | N | Gns. | Std.afv. | N | Gns. | Std.afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std.afv. | p-værdi | |
| Handicaphjælperordning, jf. servicelovens §§ 96 og 98 | Dage | År -3 | 509 | 0,7 | 16,2 | 4.432 | 2,0 | 9,1 | -1,3 | 0,1280 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,7 | 14,5 | 6.144 | 2,1 | 9,3 | -1,3 | 0,0405 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,3 | 11,2 | 9.303 | 1,8 | 8,7 | -1,5 | 0,0007 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,6 | 15,3 | 9.954 | 1,9 | 8,8 | -1,2 | 0,0216 | -0,1 | 0,0 | 0,0991 | |
| | | År 1 | 1.186 | 0,6 | 15,0 | 10.609 | 1,9 | 8,8 | -1,3 | 0,0124 | -0,2 | 0,1 | 0,0289 | |
| | | År 2 | 1.291 | 0,6 | 14,4 | 11.362 | 2,0 | 9,0 | -1,4 | 0,0033 | -0,2 | 0,1 | 0,0527 | |
| | | År 3 | 873 | 0,8 | 16,3 | 7.608 | 1,9 | 8,7 | -1,1 | 0,0815 | -0,2 | 0,2 | 0,2619 | |
| | | År 4 | 610 | 0,6 | 14,8 | 5.193 | 1,8 | 8,4 | -1,2 | 0,0944 | -0,2 | 0,3 | 0,4005 | |
| | | År 5 | 354 | 0,0 | 0,0 | 2.826 | 1,9 | 8,6 | -1,9 | <0,0001 | -0,8 | 0,4 | 0,0457 | |
| Ledsagerordning, jf. servicelovens § 97 | Andel | År -3 | 509 | 0,026 | 0,158 | 4.432 | 0,027 | 0,056 | -0,001 | 0,8483 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 0,024 | 0,154 | 6.144 | 0,026 | 0,054 | -0,002 | 0,7779 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 0,027 | 0,163 | 9.303 | 0,027 | 0,056 | 0,000 | 0,9951 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 0,030 | 0,171 | 9.954 | 0,034 | 0,061 | -0,003 | 0,5263 | 0,000 | 0,002 | 0,8388 | |
| | | År 1 | 1.186 | 0,030 | 0,169 | 10.609 | 0,038 | 0,065 | -0,009 | 0,1005 | -0,002 | 0,003 | 0,4450 | |
| | | År 2 | 1.291 | 0,033 | 0,177 | 11.362 | 0,043 | 0,069 | -0,011 | 0,0446 | -0,002 | 0,004 | 0,6722 | |
| | | År 3 | 873 | 0,027 | 0,164 | 7.608 | 0,049 | 0,073 | -0,022 | 0,0003 | -0,010 | 0,004 | 0,0118 | |
| | | År 4 | 610 | 0,025 | 0,155 | 5.193 | 0,049 | 0,073 | -0,024 | 0,0005 | -0,009 | 0,005 | 0,0901 | |
| | | | År 5 | 354 | 0,031 | 0,174 | 2.826 | 0,055 | 0,077 | -0,024 | 0,0191 | -0,006 | 0,008 | 0,4897 |
| | Dage | År -3 | 509 | 7,9 | 51,9 | 4.432 | 9,0 | 19,1 | -1,1 | 0,6612 | | | | |
| | | År -2 | 697 | 8,5 | 54,7 | 6.144 | 8,8 | 18,9 | -0,4 | 0,8646 | | | | |
| | | År -1 | 1.057 | 9,1 | 56,1 | 9.303 | 9,3 | 19,4 | -0,2 | 0,9024 | | | | |
| | | År 0 | 1.130 | 10,1 | 58,7 | 9.954 | 11,0 | 20,9 | -1,0 | 0,6074 | 0,5 | 0,7 | 0,4755 | |
| | | År 1 | 1.186 | 10,0 | 58,5 | 10.609 | 13,0 | 22,8 | -3,0 | 0,0973 | -0,6 | 1,0 | 0,5675 | |
| | | År 2 | 1.291 | 11,4 | 62,6 | 11.362 | 14,8 | 24,3 | -3,5 | 0,0622 | -0,1 | 1,2 | 0,9666 | |
| | | År 3 | 873 | 9,7 | 58,2 | 7.608 | 16,7 | 25,3 | -7,0 | 0,0011 | -2,8 | 1,4 | 0,0540 | |
| År 4 | | 610 | 9,0 | 56,6 | 5.193 | 17,0 | 25,7 | -8,0 | 0,0014 | -2,6 | 2,0 | 0,1813 | | |
| | | År 5 | 354 | 9,6 | 57,7 | 2.826 | 18,7 | 26,8 | -9,1 | 0,0072 | -3,3 | 2,7 | 0,2183 | |

Anm.: Gns.=gennemsnit. Std.afv.=standardafvigelse. Ukorrig.=ukorrigeret. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Den korrigerede forskel er beregning ved hjælp af lineær regressionsmodel, hvor der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt brug/forbrug af den pågældende ydelse i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag B.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Sundhedsydelse

Tabel D.3
 Detaljerede effektresultater vedrørende sundhedsydelse

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|--|-----------------|-------|---------------|-------|--------------|---------------|-------|--------------|--------------------------|---------|-------------------------|--------------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Sygesikringskontakter, alment praktiserende læge | Andel | År -3 | 1.958 | 0,923 | 0,267 | 17.009 | 0,915 | 0,095 | 0,008 | 0,2098 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,917 | 0,276 | 17.009 | 0,919 | 0,093 | -0,002 | 0,7388 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,922 | 0,268 | 17.009 | 0,927 | 0,088 | -0,005 | 0,4476 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,920 | 0,271 | 17.009 | 0,913 | 0,096 | 0,008 | 0,2289 | 0,009 | 0,382 | 0,1495 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,928 | 0,259 | 17.009 | 0,911 | 0,097 | 0,017 | 0,0054 | 0,019 | 0,378 | 0,0015 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,921 | 0,269 | 17.009 | 0,906 | 0,099 | 0,016 | 0,0167 | 0,016 | 0,396 | 0,0126 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,914 | 0,281 | 13.255 | 0,894 | 0,103 | 0,019 | 0,0107 | 0,019 | 0,405 | 0,0097 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,911 | 0,285 | 10.840 | 0,890 | 0,105 | 0,021 | 0,0159 | 0,021 | 0,419 | 0,0102 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,910 | 0,286 | 8.473 | 0,875 | 0,111 | 0,035 | 0,0003 | 0,033 | 0,451 | 0,0010 |
| | | År 6 | 668 | 0,889 | 0,314 | 5.647 | 0,882 | 0,109 | 0,008 | 0,5579 | 0,009 | 0,494 | 0,4968 |
| | År 7 | 300 | 0,890 | 0,313 | 2.570 | 0,877 | 0,109 | 0,013 | 0,5090 | 0,009 | 0,460 | 0,6462 | |
| | Antal kontakter | År -3 | 1.958 | 11,9 | 12,6 | 17.009 | 11,4 | 4,4 | 0,5 | 0,1001 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 12,1 | 12,7 | 17.009 | 11,4 | 4,3 | 0,7 | 0,0205 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 12,1 | 12,4 | 17.009 | 11,5 | 4,4 | 0,6 | 0,0648 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 11,9 | 12,4 | 17.009 | 11,4 | 4,5 | 0,4 | 0,1438 | 0,0 | 11,6 | 0,9681 |
| | | År 1 | 1.959 | 12,1 | 12,7 | 17.009 | 11,6 | 4,6 | 0,5 | 0,1154 | 0,1 | 13,7 | 0,5311 |
| | | År 2 | 1.959 | 12,6 | 13,3 | 17.009 | 11,7 | 4,5 | 0,9 | 0,0060 | 0,5 | 15,6 | 0,0304 |
| | | År 3 | 1.541 | 13,2 | 15,1 | 13.255 | 11,8 | 4,4 | 1,4 | 0,0004 | 1,0 | 18,2 | 0,0016 |
| År 4 | | 1.278 | 13,3 | 14,3 | 10.840 | 11,8 | 4,5 | 1,5 | 0,0005 | 1,2 | 17,2 | 0,0006 | |
| År 5 | 1.022 | 13,6 | 14,6 | 8.473 | 11,9 | 4,5 | 1,7 | 0,0003 | 1,4 | 18,5 | 0,0004 | | |
| År 6 | 668 | 14,5 | 15,7 | 5.647 | 12,5 | 4,7 | 2,0 | 0,0013 | 2,1 | 21,2 | 0,0004 | | |
| År 7 | 300 | 15,0 | 15,8 | 2.570 | 12,6 | 4,6 | 2,4 | 0,0106 | 2,5 | 20,7 | 0,0026 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|--|-----------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Sygesikringskontakter, øvrige specialiser udover alment praktiserende læge | Andel | År -3 | 1.958 | 0,764 | 0,425 | 17.009 | 0,742 | 0,149 | 0,022 | 0,0316 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,766 | 0,424 | 17.009 | 0,747 | 0,147 | 0,018 | 0,0699 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,767 | 0,423 | 17.009 | 0,769 | 0,143 | -0,002 | 0,8474 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,760 | 0,427 | 17.009 | 0,744 | 0,148 | 0,016 | 0,1077 | 0,016 | 0,594 | 0,0868 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,768 | 0,422 | 17.009 | 0,741 | 0,149 | 0,028 | 0,0062 | 0,025 | 0,601 | 0,0105 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,743 | 0,437 | 17.009 | 0,715 | 0,153 | 0,028 | 0,0066 | 0,028 | 0,631 | 0,0051 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,740 | 0,439 | 13.255 | 0,709 | 0,153 | 0,032 | 0,0075 | 0,029 | 0,633 | 0,0116 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,732 | 0,443 | 10.840 | 0,698 | 0,155 | 0,034 | 0,0096 | 0,031 | 0,650 | 0,0154 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,706 | 0,456 | 8.473 | 0,677 | 0,158 | 0,030 | 0,0505 | 0,029 | 0,691 | 0,0584 |
| | | År 6 | 668 | 0,714 | 0,452 | 5.647 | 0,663 | 0,159 | 0,051 | 0,0063 | 0,049 | 0,688 | 0,0087 |
| | År 7 | 300 | 0,693 | 0,462 | 2.570 | 0,628 | 0,160 | 0,065 | 0,0213 | 0,058 | 0,665 | 0,0340 | |
| | Antal kontakter | År -3 | 1.958 | 6,7 | 15,6 | 17.009 | 8,304 | 7,0 | -1,6 | <0,0001 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 6,9 | 17,4 | 17.009 | 8,565 | 7,2 | -1,6 | 0,0001 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 7,1 | 17,3 | 17.009 | 8,894 | 7,4 | -1,8 | <0,0001 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 6,9 | 16,0 | 17.009 | 9,045 | 7,4 | -2,1 | <0,0001 | -0,5 | 13,9 | 0,0170 |
| | | År 1 | 1.959 | 7,3 | 17,4 | 17.009 | 9,079 | 7,4 | -1,8 | <0,0001 | -0,3 | 21,4 | 0,3131 |
| | | År 2 | 1.959 | 7,1 | 16,7 | 17.009 | 8,752 | 7,3 | -1,6 | <0,0001 | -0,3 | 22,3 | 0,4085 |
| | | År 3 | 1.541 | 7,0 | 17,0 | 13.255 | 8,984 | 7,3 | -2,0 | <0,0001 | -0,5 | 23,9 | 0,2336 |
| | | År 4 | 1.278 | 6,6 | 16,3 | 10.840 | 8,658 | 7,1 | -2,1 | <0,0001 | -0,7 | 23,1 | 0,1289 |
| | | År 5 | 1.022 | 6,0 | 13,0 | 8.473 | 8,565 | 7,0 | -2,6 | <0,0001 | -1,0 | 19,3 | 0,0160 |
| År 6 | | 668 | 5,8 | 12,0 | 5.647 | 8,063 | 6,9 | -2,3 | <0,0001 | -1,0 | 17,8 | 0,0489 | |
| År 7 | 300 | 6,8 | 16,3 | 2.570 | 8,689 | 7,8 | -1,9 | 0,0645 | -0,6 | 24,5 | 0,5398 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|----------------------------------|-----------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Somatisk ambulant sygehuskontakt | Andel | År -3 | 1.958 | 0,499 | 0,500 | 17.009 | 0,501 | 0,170 | -0,001 | 0,9013 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,495 | 0,500 | 17.009 | 0,509 | 0,170 | -0,014 | 0,2395 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,517 | 0,500 | 17.009 | 0,514 | 0,170 | 0,003 | 0,8205 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,506 | 0,500 | 17.009 | 0,512 | 0,170 | -0,006 | 0,6107 | -0,009 | 0,629 | 0,3778 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,517 | 0,500 | 17.009 | 0,497 | 0,170 | 0,020 | 0,1012 | 0,018 | 0,668 | 0,0944 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,517 | 0,500 | 17.009 | 0,488 | 0,170 | 0,029 | 0,0160 | 0,027 | 0,679 | 0,0136 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,522 | 0,500 | 13.255 | 0,494 | 0,168 | 0,028 | 0,0359 | 0,029 | 0,689 | 0,0193 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,501 | 0,500 | 10.840 | 0,481 | 0,168 | 0,020 | 0,1803 | 0,024 | 0,708 | 0,0851 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,500 | 0,500 | 8.473 | 0,463 | 0,168 | 0,037 | 0,0254 | 0,036 | 0,723 | 0,0244 |
| | | År 6 | 668 | 0,478 | 0,500 | 5.647 | 0,450 | 0,168 | 0,028 | 0,1778 | 0,037 | 0,712 | 0,0561 |
| | År 7 | 300 | 0,463 | 0,499 | 2.570 | 0,442 | 0,165 | 0,021 | 0,4796 | 0,043 | 0,701 | 0,1372 | |
| | Antal kontakter | År -3 | 1.958 | 2,4 | 7,4 | 17.009 | 2,5 | 3,1 | -0,1 | 0,6717 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 2,5 | 8,2 | 17.009 | 2,6 | 3,1 | -0,1 | 0,6501 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 2,4 | 6,7 | 17.009 | 2,7 | 3,1 | -0,3 | 0,0678 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 2,3 | 6,5 | 17.009 | 2,7 | 3,2 | -0,4 | 0,0304 | -0,1 | 5,5 | 0,4351 |
| | | År 1 | 1.959 | 2,4 | 6,4 | 17.009 | 2,6 | 3,3 | -0,3 | 0,1047 | 0,0 | 8,6 | 0,9530 |
| | | År 2 | 1.959 | 2,5 | 6,9 | 17.009 | 2,6 | 3,3 | -0,2 | 0,3583 | 0,1 | 9,3 | 0,5854 |
| | | År 3 | 1.541 | 2,5 | 6,7 | 13.255 | 2,4 | 2,3 | 0,0 | 0,8184 | 0,2 | 10,4 | 0,3683 |
| | | År 4 | 1.278 | 2,3 | 4,5 | 10.840 | 2,2 | 2,2 | 0,0 | 0,8733 | 0,2 | 7,0 | 0,2378 |
| | | År 5 | 1.022 | 2,1 | 4,1 | 8.473 | 2,2 | 2,3 | -0,1 | 0,4617 | 0,0 | 6,6 | 0,9214 |
| År 6 | | 668 | 2,3 | 5,0 | 5.647 | 2,3 | 2,3 | 0,0 | 0,8753 | 0,1 | 9,4 | 0,7420 | |
| År 7 | 300 | 2,5 | 4,8 | 2.570 | 2,2 | 2,3 | 0,3 | 0,3160 | 0,5 | 7,8 | 0,1126 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|---------------------------|-----------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Somatisk skadestuekontakt | Andel | År -3 | 1.958 | 0,183 | 0,387 | 17.009 | 0,153 | 0,122 | 0,029 | 0,0014 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,166 | 0,373 | 17.009 | 0,155 | 0,123 | 0,011 | 0,2179 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,164 | 0,371 | 17.009 | 0,161 | 0,125 | 0,003 | 0,7073 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,199 | 0,399 | 17.009 | 0,166 | 0,126 | 0,033 | 0,0005 | 0,033 | 0,591 | 0,0006 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,190 | 0,392 | 17.009 | 0,178 | 0,130 | 0,012 | 0,1914 | 0,013 | 0,589 | 0,1655 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,212 | 0,409 | 17.009 | 0,191 | 0,133 | 0,021 | 0,0300 | 0,021 | 0,618 | 0,0303 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,213 | 0,410 | 13.255 | 0,198 | 0,134 | 0,015 | 0,1699 | 0,013 | 0,615 | 0,2418 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,239 | 0,427 | 10.840 | 0,207 | 0,136 | 0,033 | 0,0089 | 0,029 | 0,653 | 0,0228 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,257 | 0,437 | 8.473 | 0,214 | 0,138 | 0,044 | 0,0023 | 0,040 | 0,664 | 0,0061 |
| | | År 6 | 668 | 0,271 | 0,445 | 5.647 | 0,218 | 0,139 | 0,053 | 0,0032 | 0,050 | 0,657 | 0,0055 |
| | År 7 | 300 | 0,280 | 0,450 | 2.570 | 0,199 | 0,132 | 0,081 | 0,0029 | 0,081 | 0,657 | 0,0026 | |
| | Antal kontakter | År -3 | 1.958 | 0,3 | 1,5 | 17.009 | 0,2 | 0,4 | 0,1 | 0,0065 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,3 | 1,2 | 17.009 | 0,3 | 0,4 | 0,0 | 0,2169 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,3 | 0,8 | 17.009 | 0,3 | 1,0 | 0,0 | 0,5178 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,4 | 3,3 | 17.009 | 0,3 | 1,0 | 0,1 | 0,2724 | 0,1 | 4,7 | 0,1809 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,3 | 1,0 | 17.009 | 0,3 | 1,0 | 0,0 | 0,8383 | 0,0 | 1,6 | 0,7436 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,5 | 2,8 | 17.009 | 0,4 | 0,6 | 0,1 | 0,1240 | 0,1 | 3,9 | 0,1017 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,4 | 1,8 | 13.255 | 0,4 | 0,5 | 0,1 | 0,1130 | 0,1 | 2,6 | 0,1223 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,6 | 2,0 | 10.840 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 0,0066 | 0,2 | 2,9 | 0,0080 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,6 | 1,9 | 8.473 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 0,0128 | 0,2 | 2,8 | 0,0139 |
| År 6 | | 668 | 0,6 | 1,9 | 5.647 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 0,0087 | 0,2 | 2,8 | 0,0075 | |
| År 7 | 300 | 0,6 | 1,2 | 2.570 | 0,4 | 0,5 | 0,1 | 0,0844 | 0,2 | 1,9 | 0,0453 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|----------------------|------------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Somatisk indlæggelse | Andel | År -3 | 1.958 | 0,179 | 0,384 | 17.009 | 0,172 | 0,128 | 0,007 | 0,4156 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,177 | 0,382 | 17.009 | 0,171 | 0,128 | 0,006 | 0,5044 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,151 | 0,358 | 17.009 | 0,170 | 0,127 | -0,019 | 0,0273 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,138 | 0,345 | 17.009 | 0,153 | 0,122 | -0,016 | 0,0605 | -0,011 | 0,522 | 0,1931 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,138 | 0,345 | 17.009 | 0,147 | 0,120 | -0,009 | 0,2550 | -0,006 | 0,521 | 0,4537 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,154 | 0,361 | 17.009 | 0,137 | 0,117 | 0,017 | 0,0475 | 0,018 | 0,536 | 0,0346 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,141 | 0,348 | 13.255 | 0,137 | 0,115 | 0,004 | 0,6455 | 0,004 | 0,525 | 0,6348 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,143 | 0,350 | 10.840 | 0,126 | 0,112 | 0,017 | 0,0924 | 0,019 | 0,539 | 0,0700 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,144 | 0,351 | 8.473 | 0,114 | 0,107 | 0,030 | 0,0096 | 0,033 | 0,527 | 0,0051 |
| | | År 6 | 668 | 0,141 | 0,348 | 5.647 | 0,111 | 0,106 | 0,029 | 0,0378 | 0,032 | 0,522 | 0,0264 |
| | År 7 | 300 | 0,110 | 0,313 | 2.570 | 0,106 | 0,102 | 0,004 | 0,8500 | 0,010 | 0,486 | 0,6089 | |
| | Antal senge-dage | År -3 | 1.958 | 1,1 | 5,7 | 17.009 | 1,260 | 2,9 | -0,1 | 0,3161 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,9 | 4,8 | 17.009 | 1,140 | 2,2 | -0,2 | 0,0786 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,8 | 4,5 | 17.009 | 1,091 | 2,2 | -0,3 | 0,0179 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,7 | 3,8 | 17.009 | 1,075 | 2,0 | -0,4 | 0,0001 | -0,2 | 5,6 | 0,0063 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,8 | 4,0 | 17.009 | 1,128 | 2,1 | -0,3 | 0,0008 | -0,3 | 8,5 | 0,0445 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,9 | 4,7 | 17.009 | 1,029 | 1,8 | -0,1 | 0,4440 | 0,0 | 8,3 | 0,9149 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,9 | 4,3 | 13.255 | 1,089 | 2,0 | -0,2 | 0,1232 | -0,2 | 10,0 | 0,3693 |
| | | År 4 | 1.278 | 1,0 | 5,4 | 10.840 | 1,002 | 2,2 | 0,0 | 0,9779 | 0,1 | 8,5 | 0,7539 |
| | | År 5 | 1.022 | 1,1 | 5,4 | 8.473 | 0,932 | 2,1 | 0,2 | 0,3829 | 0,2 | 8,3 | 0,2529 |
| År 6 | | 668 | 1,3 | 5,8 | 5.647 | 0,805 | 1,5 | 0,5 | 0,0475 | 0,6 | 9,1 | 0,0263 | |
| År 7 | 300 | 1,1 | 6,7 | 2.570 | 0,793 | 1,4 | 0,3 | 0,4336 | 0,4 | 9,4 | 0,3091 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|-------------------------|-------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Somatisk sygehuskontakt | Andel | År -3 | 1.958 | 0,579 | 0,494 | 17.009 | 0,565 | 0,168 | 0,013 | 0,2608 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,560 | 0,496 | 17.009 | 0,574 | 0,168 | -0,013 | 0,2717 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,576 | 0,494 | 17.009 | 0,580 | 0,167 | -0,004 | 0,7324 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,573 | 0,495 | 17.009 | 0,569 | 0,168 | 0,004 | 0,7523 | 0,005 | 0,656 | 0,6418 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,575 | 0,494 | 17.009 | 0,557 | 0,169 | 0,019 | 0,1155 | 0,021 | 0,676 | 0,0511 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,583 | 0,493 | 17.009 | 0,552 | 0,169 | 0,031 | 0,0079 | 0,031 | 0,685 | 0,0043 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,587 | 0,492 | 13.255 | 0,554 | 0,167 | 0,033 | 0,0134 | 0,035 | 0,691 | 0,0056 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,564 | 0,496 | 10.840 | 0,541 | 0,168 | 0,023 | 0,1141 | 0,026 | 0,713 | 0,0650 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,568 | 0,496 | 8.473 | 0,522 | 0,168 | 0,045 | 0,0060 | 0,044 | 0,727 | 0,0067 |
| | | År 6 | 668 | 0,557 | 0,497 | 5.647 | 0,515 | 0,168 | 0,042 | 0,0396 | 0,051 | 0,719 | 0,0095 |
| År 7 | 300 | 0,537 | 0,499 | 2.570 | 0,506 | 0,166 | 0,030 | 0,3162 | 0,048 | 0,712 | 0,1015 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|-------------------------------------|-----------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Psykiatrisk ambulant sygehuskontakt | Andel | År -3 | 1.958 | 0,215 | 0,411 | 17.009 | 0,242 | 0,145 | -0,027 | 0,0054 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,205 | 0,404 | 17.009 | 0,233 | 0,143 | -0,027 | 0,0048 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,197 | 0,398 | 17.009 | 0,232 | 0,143 | -0,035 | 0,0002 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,182 | 0,386 | 17.009 | 0,202 | 0,136 | -0,020 | 0,0294 | 0,005 | 0,413 | 0,4754 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,175 | 0,380 | 17.009 | 0,175 | 0,129 | 0,000 | 0,9775 | 0,019 | 0,479 | 0,0150 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,165 | 0,371 | 17.009 | 0,161 | 0,125 | 0,004 | 0,6906 | 0,019 | 0,496 | 0,0165 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,157 | 0,364 | 13.255 | 0,159 | 0,123 | -0,002 | 0,8257 | 0,013 | 0,519 | 0,1808 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,145 | 0,352 | 10.840 | 0,142 | 0,118 | 0,003 | 0,7630 | 0,021 | 0,493 | 0,0283 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,144 | 0,351 | 8.473 | 0,124 | 0,111 | 0,020 | 0,0856 | 0,039 | 0,489 | 0,0003 |
| | År 6 | 668 | 0,115 | 0,320 | 5.647 | 0,112 | 0,106 | 0,003 | 0,8160 | 0,021 | 0,469 | 0,1052 | |
| | År 7 | 300 | 0,103 | 0,305 | 2.570 | 0,108 | 0,103 | -0,004 | 0,8096 | 0,016 | 0,443 | 0,3620 | |
| | Antal kontakter | År -3 | 1.958 | 2,7 | 8,4 | 17.009 | 3,1 | 3,2 | -0,356 | 0,0780 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 2,8 | 9,6 | 17.009 | 2,9 | 2,9 | -0,141 | 0,5340 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 2,6 | 8,5 | 17.009 | 2,8 | 2,8 | -0,197 | 0,3306 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 2,2 | 7,1 | 17.009 | 2,3 | 2,6 | -0,138 | 0,4202 | 0,0 | 7,6 | 0,8557 |
| | | År 1 | 1.959 | 2,1 | 7,0 | 17.009 | 2,0 | 2,5 | 0,087 | 0,6039 | 0,2 | 9,0 | 0,2482 |
| | | År 2 | 1.959 | 1,8 | 6,6 | 17.009 | 1,7 | 2,5 | 0,103 | 0,5200 | 0,1 | 9,5 | 0,3470 |
| | | År 3 | 1.541 | 1,6 | 6,1 | 13.255 | 1,6 | 2,7 | -0,009 | 0,9559 | 0,1 | 8,9 | 0,4076 |
| | | År 4 | 1.278 | 1,6 | 11,3 | 10.840 | 1,3 | 2,4 | 0,297 | 0,3592 | 0,5 | 17,0 | 0,1314 |
| År 5 | | 1.022 | 1,5 | 10,5 | 8.473 | 1,0 | 1,6 | 0,563 | 0,0893 | 0,8 | 15,7 | 0,0236 | |
| År 6 | 668 | 1,2 | 5,8 | 5.647 | 0,8 | 1,5 | 0,406 | 0,0793 | 0,6 | 8,6 | 0,0146 | | |
| År 7 | 300 | 0,9 | 4,2 | 2.570 | 0,9 | 1,6 | 0,028 | 0,9130 | 0,1 | 6,4 | 0,5957 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|------------------------------|-----------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Psykiatrisk skadestuekontakt | Andel | År -3 | 1.958 | 0,041 | 0,198 | 17.009 | 0,035 | 0,062 | 0,006 | 0,1901 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,045 | 0,207 | 17.009 | 0,034 | 0,062 | 0,011 | 0,0275 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,042 | 0,200 | 17.009 | 0,035 | 0,062 | 0,007 | 0,1234 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,045 | 0,208 | 17.009 | 0,039 | 0,066 | 0,006 | 0,2186 | 0,004 | 0,290 | 0,4044 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,050 | 0,218 | 17.009 | 0,039 | 0,066 | 0,011 | 0,0364 | 0,009 | 0,309 | 0,0619 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,058 | 0,233 | 17.009 | 0,042 | 0,068 | 0,016 | 0,0033 | 0,016 | 0,337 | 0,0034 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,051 | 0,221 | 13.255 | 0,046 | 0,070 | 0,005 | 0,3558 | 0,007 | 0,324 | 0,2529 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,066 | 0,248 | 10.840 | 0,053 | 0,075 | 0,013 | 0,0725 | 0,014 | 0,362 | 0,0553 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,069 | 0,254 | 8.473 | 0,057 | 0,078 | 0,012 | 0,1384 | 0,014 | 0,382 | 0,0933 |
| | | År 6 | 668 | 0,049 | 0,217 | 5.647 | 0,058 | 0,079 | -0,009 | 0,3191 | -0,010 | 0,325 | 0,2658 |
| | År 7 | 300 | 0,057 | 0,232 | 2.570 | 0,054 | 0,075 | 0,003 | 0,8345 | 0,003 | 0,355 | 0,8422 | |
| | Antal kontakter | År -3 | 1.958 | 0,1 | 2,7 | 17.009 | 0,1 | 0,3 | 0,052 | 0,4026 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,1 | 0,5 | 17.009 | 0,1 | 0,3 | -0,001 | 0,9470 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,1 | 1,6 | 17.009 | 0,1 | 1,3 | -0,007 | 0,8829 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,1 | 0,6 | 17.009 | 0,1 | 0,8 | -0,016 | 0,5145 | 0,0 | 1,4 | 0,6218 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,1 | 0,7 | 17.009 | 0,1 | 0,3 | 0,007 | 0,6870 | 0,0 | 1,1 | 0,5917 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,1 | 0,9 | 17.009 | 0,1 | 0,2 | 0,036 | 0,0943 | 0,0 | 1,5 | 0,0626 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,2 | 1,9 | 13.255 | 0,1 | 0,3 | 0,053 | 0,2872 | 0,1 | 3,4 | 0,2272 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,2 | 1,9 | 10.840 | 0,1 | 0,3 | 0,071 | 0,1800 | 0,1 | 2,8 | 0,1210 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,2 | 1,7 | 8.473 | 0,2 | 0,4 | 0,072 | 0,1863 | 0,1 | 2,5 | 0,1010 |
| År 6 | | 668 | 0,2 | 1,0 | 5.647 | 0,2 | 0,5 | -0,023 | 0,6006 | 0,0 | 1,6 | 0,7377 | |
| År 7 | 300 | 0,2 | 1,2 | 2.570 | 0,2 | 0,5 | 0,059 | 0,4315 | 0,1 | 1,9 | 0,3152 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|-------------------------|------------------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Psykiatrisk indlæggelse | Andel | År -3 | 1.958 | 0,063 | 0,243 | 17.009 | 0,063 | 0,082 | 0,000 | 0,9956 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,064 | 0,244 | 17.009 | 0,062 | 0,082 | 0,002 | 0,7259 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,057 | 0,231 | 17.009 | 0,061 | 0,081 | -0,004 | 0,4608 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,060 | 0,238 | 17.009 | 0,057 | 0,079 | 0,003 | 0,5887 | 0,006 | 0,312 | 0,2196 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,060 | 0,237 | 17.009 | 0,051 | 0,075 | 0,008 | 0,1338 | 0,011 | 0,328 | 0,0349 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,064 | 0,245 | 17.009 | 0,049 | 0,073 | 0,015 | 0,0075 | 0,018 | 0,350 | 0,0010 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,047 | 0,213 | 13.255 | 0,051 | 0,074 | -0,004 | 0,4874 | 0,000 | 0,312 | 0,9925 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,055 | 0,228 | 10.840 | 0,051 | 0,074 | 0,004 | 0,5244 | 0,009 | 0,317 | 0,1641 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,060 | 0,237 | 8.473 | 0,046 | 0,070 | 0,014 | 0,0687 | 0,017 | 0,330 | 0,0175 |
| | | År 6 | 668 | 0,037 | 0,190 | 5.647 | 0,047 | 0,071 | -0,010 | 0,2191 | -0,008 | 0,274 | 0,2912 |
| | År 7 | 300 | 0,047 | 0,211 | 2.570 | 0,039 | 0,064 | 0,007 | 0,5604 | 0,006 | 0,294 | 0,5893 | |
| | Antal senge-dage | År -3 | 1.958 | 3,5 | 24,8 | 17.009 | 3,3 | 7,7 | 0,231 | 0,6943 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 2,8 | 20,1 | 17.009 | 3,3 | 7,8 | -0,511 | 0,2936 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 2,2 | 15,6 | 17.009 | 2,9 | 7,0 | -0,703 | 0,0687 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 2,1 | 12,2 | 17.009 | 2,9 | 7,3 | -0,876 | 0,0065 | -0,4 | 19,5 | 0,1597 |
| | | År 1 | 1.959 | 1,9 | 12,9 | 17.009 | 2,6 | 7,0 | -0,752 | 0,0236 | -0,4 | 20,9 | 0,2058 |
| | | År 2 | 1.959 | 1,8 | 11,8 | 17.009 | 2,7 | 7,2 | -0,901 | 0,0039 | -0,6 | 20,3 | 0,0629 |
| | | År 3 | 1.541 | 2,0 | 14,4 | 13.255 | 2,7 | 7,1 | -0,762 | 0,0620 | -0,4 | 23,0 | 0,3003 |
| | | År 4 | 1.278 | 1,5 | 10,7 | 10.840 | 2,6 | 6,6 | -1,110 | 0,0016 | -0,8 | 18,4 | 0,0314 |
| | | År 5 | 1.022 | 2,3 | 16,1 | 8.473 | 2,5 | 6,5 | -0,160 | 0,7682 | 0,1 | 25,2 | 0,7896 |
| År 6 | | 668 | 1,7 | 13,5 | 5.647 | 2,0 | 5,2 | -0,253 | 0,6516 | 0,0 | 19,8 | 0,9686 | |
| År 7 | 300 | 2,9 | 23,4 | 2.570 | 1,3 | 3,6 | 1,555 | 0,2559 | 1,3 | 25,0 | 0,1867 | | |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År | Indsatsgruppe | | | Kontrolgruppe | | | Forskel (ukorrigeret) | | Forskel (korrigeret) | | |
|----------------------------|-------|-------|---------------|-------|-----------|---------------|-------|-----------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---------|
| | | | N | Gns. | Std. afv. | N | Gns. | Std. afv. | Gns. | p-værdi | Gns. | Std. afv. | p-værdi |
| Psykiatrisk sygehuskontakt | Andel | År -3 | 1.958 | 0,234 | 0,423 | 17.009 | 0,258 | 0,149 | -0,024 | 0,0162 | | | |
| | | År -2 | 1.959 | 0,223 | 0,416 | 17.009 | 0,249 | 0,147 | -0,026 | 0,0090 | | | |
| | | År -1 | 1.959 | 0,212 | 0,409 | 17.009 | 0,250 | 0,147 | -0,037 | 0,0001 | | | |
| | | År 0 | 1.959 | 0,199 | 0,399 | 17.009 | 0,218 | 0,140 | -0,019 | 0,0443 | 0,006 | 0,439 | 0,3653 |
| | | År 1 | 1.959 | 0,191 | 0,394 | 17.009 | 0,191 | 0,133 | 0,000 | 0,9783 | 0,020 | 0,499 | 0,0110 |
| | | År 2 | 1.959 | 0,185 | 0,388 | 17.009 | 0,178 | 0,130 | 0,007 | 0,4496 | 0,024 | 0,520 | 0,0036 |
| | | År 3 | 1.541 | 0,172 | 0,377 | 13.255 | 0,175 | 0,128 | -0,003 | 0,8001 | 0,015 | 0,529 | 0,1146 |
| | | År 4 | 1.278 | 0,166 | 0,372 | 10.840 | 0,160 | 0,124 | 0,006 | 0,5853 | 0,027 | 0,515 | 0,0082 |
| | | År 5 | 1.022 | 0,164 | 0,371 | 8.473 | 0,146 | 0,119 | 0,018 | 0,1347 | 0,041 | 0,510 | 0,0002 |
| | | År 6 | 668 | 0,130 | 0,337 | 5.647 | 0,136 | 0,116 | -0,006 | 0,6631 | 0,013 | 0,492 | 0,3464 |
| År 7 | 300 | 0,130 | 0,337 | 2.570 | 0,129 | 0,111 | 0,001 | 0,9756 | 0,023 | 0,488 | 0,2402 | | |

Anm.: Gns.=gennemsnit. Std.afv.=standardafvigelse. År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Den korrigerede forskel er beregning ved hjælp af lineær regressionsmodel, hvor der er kontrolleret for en række baggrundsforhold samt brug/forbrug af den pågældende ydelse i året inden påbegyndelse af KLAPjob. For en detaljeret gennemgang af baggrundsforholdene se bilag B.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Bilag E: Forudsætninger for den budgetøkonomiske beregning

Nedenfor udfoldes forudsætningerne for den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

Omkostninger

Bruttoomkostningerne i alt ved KLAPjob i analyseperioden (2014-2019) beløber sig til cirka 59 mio. kr., mens sparede omkostninger til basisalternativet beløber sig i alt til cirka 221.000 kr. Nettoomkostninger udgør dermed i alt cirka 59 mio. kr.

Bruttoomkostningerne pr. deltager ved KLAPjob i analyseperioden (2014-2019) beløber sig til cirka 24.900 kr., mens sparede omkostninger til basisalternativet beløber sig til cirka 100 kr. pr. deltager. Nettoomkostninger udgør dermed cirka 24.800 kr. pr. deltager.

Tabel E.1

Omkostninger i alt og pr. deltager

Kr., 2022-priser, nutidsværdi (2014/år 0)

| | I alt | Pr. deltager |
|-------------------------------|------------|--------------|
| Bruttoomkostninger | 58.832.000 | 24.900 |
| - Sparede omkostninger | 353.000 | 100 |
| Nettoomkostninger | 58.479.000 | 24.800 |

Anm.: Beløbene i alt er omregnet til 2022-priser og afrundet til nærmeste tusinde, mens beløbene pr. deltager er omregnet til 2022-priser og afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Baseret på oplysninger fra KLAPjob, registerdata fra Danmarks Statistik og priser fra Den Socialøkonomiske Investeringsmodel (SØM), version 3.1.

Bruttoomkostninger til KLAPjob er nogenlunde ens fra år til år, men antallet af deltager varierer. Tabel E.2 belyser variation i bruttoomkostninger pr. deltager imellem årene i analyseperioden (2014-2019).

Tabel E.2

Bruttoomkostninger i alt og pr. deltager fordelt på år

Kr., 2022-priser

| År | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Bruttoomkostninger | 10.827.000 | 10.773.000 | 10.741.000 | 10.624.000 | 10.539.000 | 10.456.000 |
| Antal deltagere | 371 | 492 | 528 | 399 | 312 | 468 |
| Bruttoomkostninger pr. deltager | 29.200 | 21.900 | 20.300 | 26.600 | 33.800 | 22.300 |
| Afvigelse fra gennemsnit i pct. | 17 pct. | -12 pct. | -18 pct. | 7 pct. | 36 pct. | -10 pct. |

Anm.: Beløb er afrundet til nærmeste tusinde. Antal deltagere angiver antallet af unikke deltagere, der er påbegyndt KLAPjob i perioden 2014-2019. Hvis en deltager har deltaget i KLAPjob i mere end ét år i perioden 2014-2019 indgår deltageren i opgørelsen i det år, hvor deltageren første gang er påbegyndt KLAPjob. Cirka 15 pct. har deltaget i KLAPjob i mere end ét år.

Kilde: Baseret på data og oplysninger fra KLAPjob.

Bruttoomkostningerne variere over analyseperioden fra 20.300 kr. til 33.800 kr. pr. deltager. Dette svarer til -18 pct. til +36 pct. ift. de gennemsnitlige bruttoomkostninger pr. deltager ved KLAPjob.

Budgetøkonomiske konsekvenser

I tabel E.3 nedenfor fremgår konsekvensestimater ved KLAPjob, der er anvendt i den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob. Kun statistisk signifikante estimater ved et 95%-signifikansniveau er angivet i tabellen.

Tabel E.3
Konsekvensestimater

| Konsekvens | Enhed | År 0 | År 1 | År 2 | År 3 | År 4 | År 5 |
|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Uddannelse Ungdoms- og videregående uddannelse | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Skat af indkomst Beskæftigelse | Fuldtidsdage | 13,20 | 26,49 | 23,70 | 21,49 | 19,15 | 18,60 |
| Indkomstoverførsler Uddannelseshjælp | Uger | ns | -0,02 | ns | ns | ns | ns |
| Kontanthjælp | Uger | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Førtidspension | Uger | 0,39 | 0,96 | 1,28 | 1,48 | 1,74 | 1,48 |
| Øvrige overførsler | Uger | ns | ns | ns | ns | ns | 0,48 |
| Beskæftigelsesindsats Vejledning og opkvalificering | Uger | ns | -0,07 | ns | ns | -0,06 | ns |
| Sundhedsydelser Sygesikringskontakter, alment praksis | Kontakter | ns | ns | 0,54 | 1,04 | 1,16 | 1,44 |
| Sygesikringskontakter, andre | Kontakter | -0,53 | ns | ns | ns | ns | -1,03 |
| Somatisk ambulans behandling | Kontakter | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Somatisk skadestue | Kontakter | ns | ns | ns | ns | 0,15 | 0,15 |
| Somatisk sygehusindlæggelse | Sengedage | -0,25 | -0,27 | ns | ns | ns | ns |
| Psykiatrisk ambulans forløb | Kontakter | ns | ns | ns | ns | ns | 0,79 |
| Psykiatrisk skadestue | Kontakter | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Psykiatrisk sygehusindlæggelse | Sengedage | ns | ns | ns | ns | -0,78 | ns |

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | År 0 | År 1 | År 2 | År 3 | År 4 | År 5 |
|--|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Efterværn | | | | | | | |
| Hjemmebaserede foranstaltninger | Modtager | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Anbringelse i slægt eller netværk | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Anbringelse i familiepleje | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Anbringelse på institution | Dage | 0,08 | 0,10 | 0,06 | ns | ns | ns |
| Sociale serviceydelser | | | | | | | |
| Alkoholmisbrugsbehandling | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Stofmisbrugsbehandling, døgn | Dage | 0,00 | ns | ns | ns | ns | ns |
| Stofmisbrugsbehandling, dag | Dage | -0,94 | ns | ns | ns | ns | ns |
| Herberg og forsorg | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Socialpædagogisk støtte i eget hjem | Dage | 6,69 | 13,50 | 16,16 | 17,39 | 15,67 | ns |
| Midlertidige botilbud | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Længerevarende botilbud | Dage | ns | ns | -3,48 | -3,07 | ns | ns |
| Socialpædagogisk støtte i botilbudslign. almene boliger | Dage | ns | ns | -4,53 | -8,39 | -8,56 | -9,43 |
| Beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud | Dage | - | - | - | - | - | - |
| Tilskud til personlig og praktisk hjælp | Dage | 20,03 | 33,77 | 33,33 | 34,45 | 40,55 | 39,80 |
| Handicaphjælperordning | Dage | ns | ns | -0,15 | ns | ns | -0,77 |
| Ledsagerordning | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Politi, retsvæsen og kriminalforsorg | | | | | | | |
| Dom for volds- og sædelighedsforbrydelser | Domme | ns | ns | ns | ns | ns | ns |
| Dom for indbrud, tyveri og hærværk | Domme | -0,01 | -0,01 | ns | ns | ns | ns |
| Dom for overtrædelse af færdselsloven og andre særlove | Domme | ns | ns | ns | ns | ns | -0,01 |
| Fængselsdage | Dage | ns | ns | ns | ns | ns | ns |

Anm.: 'ns' angiver, at estimatet ikke er statistisk signifikant ved et 95%-konfidensinterval. *Estimatet vedrørende vejledning og opkvalificering i år 1 medregnes ikke i den budgetøkonomiske beregning, da vejledning og opkvalificering indgår som en del af omkostningerne ved KLAPjob og basialternativet.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

I tabel E.4 nedenfor fremgår specifikke priser for deltagere i KLAPjob, der er anvendt i den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob. Priserne er beregnet i 2018 for alle deltagere i KLAPjob, uanset, hvornår de er påbegyndt indsatsen i perioden 2014-2019.

Tabel E.4
Specifikke priser
 Kr., 2022-priser

| Konsekvens | Enhed | Kommune | Region | Stat |
|--|--------------|---------|--------|-------|
| Skat af indkomst Beskæftigelse | Fuldtidsdage | 11,20 | - | 64,99 |
| Sundhedsydelser Sygesikringskontakter, almen praksis | Kontakter | 14,83 | 126,73 | - |

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Enhed | Kommune | Region | Stat |
|------------------------------|-----------|----------|-----------|------|
| Sygesikringskontakter, andre | Kontakter | 57,57 | 374,47 | - |
| Somatisk ambulans behandling | Kontakter | 611,81 | 2.423,03 | - |
| Somatisk skadestue | Kontakter | 485,53 | 1.933,43 | - |
| Somatisk sygehusindlæggelse | Sengedage | 2.162,01 | 10.425,54 | - |

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Bilag F: Detaljerede resultater forbundet med den budgetøkonomiske beregning

I tabel F.1 nedenfor fremgår detaljerede resultater forbundet den budgetøkonomiske beregning af KLAPjob.

Tabel F.1
Budgetøkonomiske konsekvenser pr. deltager fordelt på konsekvenser og aktører
Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 1)

| Konsekvens | Kommune | Region | Stat | Det offentlige i alt |
|--|----------------|--------------|---------------|----------------------|
| Skat af indkomst | 1.300 | - | 7.300 | 8.600 |
| Beskæftigelse | 1.300 | - | 7.300 | 8.600 |
| Indkomstoverførsler | -14.100 | - | -1.800 | -15.900 |
| Uddannelseshjælp | 0 | - | 0 | 0 |
| Kontanthjælp | <100 | - | <100 | <100 |
| Førtidspension | -13.300 | - | -1.700 | -16.400 |
| Øvrige overførsler | -800 | - | -100 | -900 |
| Beskæftigelsesindsats | 200 | - | - | 200 |
| Vejledning og opkvalificering | 200 | - | - | 200 |
| Sundhedsydelse | 2.200 | 5.000 | - | 7.200 |
| Sygesikringskontakt, almen praksis | >-100 | -500 | - | -500 |
| Sygesikringskontakt, andre | <100 | 500 | - | 600 |
| Somatisk ambulanssygehuskontakt | 0 | 0 | - | 0 |
| Somatisk skadestuekontakt | -100 | -500 | - | -600 |
| Somatisk sygehusindlæggelse | 1.100 | 5.300 | - | 6.400 |
| Psykiatrisk ambulanssygehuskontakt | -400 | -1.000 | - | -1.400 |
| Somatisk skadestuekontakt | -400 | -900 | - | -1.300 |
| Psykiatriske sygehusindlæggelse | 1.600 | 1.100 | - | 2.700 |
| Sociale serviceydelser | 124.600 | - | 900 | 125.500 |
| Alkoholbehandling | 0 | - | - | 0 |
| Stofmisbrugsbehandling, dag | 200 | - | - | 200 |
| Stofmisbrugsbehandling, døgn | 0 | - | - | 0 |
| Herberg og forsorgshjem | 0 | - | - | 0 |
| Socialpædagogisk støtte i eget hjem | -14.400 | - | - | -14.400 |
| Midlertidige botilbud | 0 | - | 0 | 0 |
| Længerevarende botilbud | 18.500 | - | 900 | 19.400 |
| Socialpædagogisk støtte i botilbudslign. almene boliger | 47.900 | - | - | 47.900 |
| Beskyttet beskæftigelse eller aktivitets- og samværstilbud | 69.700 | - | - | 69.700 |
| Tilskud til personlig og praktisk hjælp | 0 | - | - | 0 |
| Handicaphjælperordning | 2.700 | - | - | 2.700 |
| Ledsagerordning | 0 | - | - | 0 |

(tabellen fortsættes på næste side)

Langsigtede effekter og økonomisk konsekvenser ved KLAPjob

| Konsekvens | Kommune | Region | Stat | Det offentlige i alt |
|--|----------------|--------------|--------------|----------------------|
| Politi, retsvæsen og kriminalforsorg | - | - | 800 | 800 |
| Dom for volds- og sædelighedsforbrydelser | - | - | 0 | 0 |
| Dom for indbrud, tyveri og hærværk | - | - | 700 | 700 |
| Dom for overtrædelse af færdselsloven og andre særlove | - | - | 200 | 200 |
| Fængselsdage | - | - | 0 | 0 |
| Budgetøkonomiske konsekvenser i alt | 113.600 | 5.000 | 7.200 | 125.800 |

Anm.: Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

Bilag G: Detaljerede resultater af følsomhedsanalyser af den budgetøkonomiske beregning

Den første følsomhedsanalyse anvender den naturlige variation, der er i enhedsomkostninger ved KLAPjob over analyseperioden, som følger af at de samlede årlige omkostninger til indsatsen er stabile, mens antallet af deltagere er varierende.

De gennemsnitlige bruttoomkostninger pr. deltager over den samlede analyseperiode sig til ca. 24.900 kr., mens bruttoomkostninger pr. deltager i de år, hvor de er lavest og højest sig til henholdsvis ca. 20.300 kr. og ca. 33.800 kr., jf. bilag E.

Hvis de laveste og højeste enhedsomkostninger samt det faktiske antal deltagere pr. år anvendes, opnås de samlede bruttoomkostninger pr. år, der fremgår af tabel G.1.

Tabel G.1
Bruttoomkostninger i alt ved forskellige enhedsomkostningsniveauer fordelt på år
Kr., 2022-priser

| År | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Gennemsnitlige | 10.827.000 | 10.773.000 | 10.741.000 | 10.624.000 | 10.539.000 | 10.456.000 |
| Minimum | 7.547.000 | 10.008.000 | 10.741.000 | 8.117.000 | 6.347.000 | 9.520.000 |
| Maksimum | 12.533.000 | 16.620.000 | 17.836.000 | 13.478.000 | 10.539.000 | 15.809.000 |

Anm.: Beløb er afrundet til nærmeste tusinde.

Kilde: Baseret på data og oplysninger fra KLAPjob.

Det budgetøkonomiske nettoresultat som følger af et ændre omkostningsniveau fremgår af tabel G.2.

Det fremgår, at det budgetøkonomiske nettoresultat pr. deltager i alt ved minimum enhedsomkostninger udgør ca. 145.200 kr., mens det udgør ca. 131.700 kr. pr. deltager ved maksimum enhedsomkostninger. Dette svarer til henholdsvis +3 pct. og -6 pct. i forhold til det budgetøkonomiske nettoresultat i basisberegningen.

Det er kun KLAPjobs budgetøkonomiske nettoresultat, der påvirkes af et ændret omkostningsniveau.

Tabel G.2

Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager ved forskellige enhedsomkostningsniveauer fordelt på aktører

Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)

| År | Basisberegning (gns. omkostninger) | Minimums- omkostninger | Maksimums- omkostninger |
|----------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| Kommune | 113.600 | 113.600 | 113.600 |
| Region | 5.000 | 5.000 | 5.000 |
| Stat | 7.100 | 7.100 | 7.100 |
| KLAPjob | -24.900 | -20.300 | -33.800 |
| I alt | 100.900 | 105.400 | 92.000 |

Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er meregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

Den anden følsomhedsanalyse belyser betydningen af forskellige matching-parametre til at konstruere kontrolgruppen på beregningens resultater. De forskellige modeller af parametre, der anvendes til at foretage følsomhedsanalysen fremgår af tabel G.3.

Model 1 matcher kun kontrolgruppen ud fra helt basale karakteristika, fx køn, alder og uddannelsesniveau. Model 2 medtager parametre fra model 1 samt kontakt til sundhedsvæsenet samt brug af sociale serviceydelser. Model 3 medtager parametre fra model 2 samt primært forsørgelsesgrundlag, mens model 4 anvender parametrene i basisberegningen men kun udtrækker én nabo. Definition af de forskellige parametre fremgår af bilag B.

Tabel G.3

Modeller, der anvendes i følsomhedsanalyse

| Parameter | Basisberegning | Model 1 | Model 2 | Model 3 | Model 4 |
|---|----------------|---------|---------|---------|---------|
| Køn | X | X | X | X | X |
| Alder | X | X | X | X | X |
| Uddannelsesniveau | X | X | X | X | X |
| Beskæftigelsesgrad | X | X | X | X | X |
| År | X | X | X | X | X |
| Kontakt til alment praktiserede læge | X | | X | X | X |
| Øvrige sygesikringskontakter | X | | X | X | X |
| Kontakt til sygehussomatikken | X | | X | X | X |
| Kontakt til sygehuspsykiatrien | X | | X | X | X |
| Brug af botilbud | X | | X | X | X |
| Brug af socialpædagogisk støtte i eget hjem | X | | X | X | X |
| Brug af beskyttet beskæftigelse og aktivitets- og samværstilbud | X | | X | X | X |
| Brug af øvrige sociale serviceydelser | X | | X | X | X |
| Primært forsørgelsesgrundlag | X | | | X | X |
| Beskæftigelsesgrad (år -5 til år -2) | X | | | | X |
| Separate diagnosegrupper | X | | | | X |
| Antal diagnosegrupper | X | | | | X |
| Antal anvendte naboer i matchingen | 10 | 10 | 10 | 10 | 1 |

Model 3 og 4 vil naturligt give et dårligere matchresultat, da de samme parametre, der indgår i modellen (primært forsørgelsesgrundlag og specifikke diagnosekoder) anvendes til at afgrænse grundpopulationen, som matchingen foretages ud fra.

Som det fremgår af tabel G.4 anvendes et lavere antal observationer til at konstruere kontrolgruppen i model 1-3 sammenlignet med i basisberegningen. Desuden ekskluderes en række observationer i model 3 og 4 fra indsatsgruppen som følger af commom support kriteriet (se bilag B for en forklaring her).

Mean bias, der udtrykker gennemsnitlig skævhed imellem indsats- og kontrolgruppen på det parametre, der anvendes i matching-modellerne reducerer væsentligt uanset hvilket parametre, der anvendes i matching. Mean bias er dog højst i model 3 og 4, hvilket skal ses i lyset af forklaringen ovenfor.

Tabel G.4
Antal observationer i indsats- og kontrolgruppen samt mean-bias

| | | Basisbe- regning | Model 1 | Model 2 | Model 3 | Model 4 |
|---|-------|---------------------|---------|---------|---------|---------|
| Antal observationer i indsats- gruppen | Før | 1.999 | 1.999 | 1.999 | 1.999 | 1.999 |
| | Efter | 1.959 | 1.999 | 1.999 | 1.981 | 1.959 |
| Antal observationer i kontrol- gruppen | Før | 917.280 | 917.280 | 917.280 | 917.280 | 917.280 |
| | Efter | 17.009 | 5.256 | 14.202 | 13.775 | 1.842 |
| Mean bias | Før | 21,6 | 23,1 | 20,8 | 22,6 | 21,6 |
| | Efter | 3,7 | 0,1 | 1,2 | 2,2 | 5,6 |

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik.

Det budgetøkonomiske nettoresultat fordelt på aktører som følger af de forskellige matching-modeller fremgår af tabel G.5.

Det fremgår, at det budgetøkonomiske nettoresultat pr. deltager i alt ved de fire matching-modeller variere fra ca. 67.800 til ca. 205.400 kr. pr. deltager. Dette svarer til henholdsvis -33 pct. og -104 pct. i forhold til det budgetøkonomiske nettoresultat i basisberegningen.

Det er særligt kommunernes budgetøkonomiske nettoresultat, der påvirkes af de forskellige modeller.

Tabel G.5
Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager fordelt på aktører
Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)

| År | Basisbe- regning | Model 1 | Model 2 | Model 3 | Model 4 |
|--------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Kommune | 113.600 | 215.500 | 139.000 | 211.800 | 83.400 |
| Region | 5.000 | 4.500 | 4.900 | 4.000 | 1.800 |
| Stat | 7.200 | 6.100 | 9.500 | 14.400 | 7.500 |
| KLAPjob | -24.900 | -24.900 | -24.900 | -24.900 | -24.900 |
| I alt | 100.900 | 201.200 | 128.500 | 205.400 | 67.800 |

Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Alle statistik signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er meregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.

Det budgetøkonomiske nettoresultat fordelt på velfærdsområder som følger af de forskellige modeller fremgår af tabel G.6.

Det fremgår, at det særligt er det budgetøkonomiske konsekvenser forbundet med sociale serviceydelser, der påvirkes ved forskellige modeller.

Tabel G.6
Budgetøkonomisk nettoresultat pr. deltager fordelt på velfærdsområder
 Kr., 2022-priser, nutidsværdi (år 0)

| År | Basisbe- regning | Model 1 | Model 2 | Model 3 | Model 4 |
|---|---------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Indkomstoverførsler | -15.900 | -29.600 | -28.000 | -14.000 | -13.400 |
| Beskæftigelsesindsats | 200 | 3.200 | 3.100 | 200 | 0 |
| Skat af indkomst | 8.600 | 8.400 | 8.500 | 9.000 | 8.700 |
| Sundhedsydelser | 7.200 | 5.400 | 5.900 | 4.500 | 5.000 |
| Politi, retsvæsen og kriminal- forsorg | 800 | 300 | 1.200 | 4.000 | 437 |
| Ungdoms- og voksenuddan- nelse | 0 | 0 | 1.500 | 100 | 0 |
| Sociale serviceydelser | 125.500 | 238.300 | 162.100 | 226.500 | 91.700 |
| Efterværn | -800 | 0 | -900 | 0 | 0 |
| Omkostninger | -24.800 | -24.800 | -24.800 | -24.800 | -24.800 |
| I alt | 100.900 | 201.200 | 128.500 | 205.400 | 67.800 |

Anm.: År 0 angiver kalenderåret for påbegyndelse af KLAPjob. Alle statistisk signifikante estimater for konsekvenserne, der indgår som standard for voksenmålgrupperne i SØM 3.1, er meregnet i de budgetøkonomiske konsekvenser. Beløbene er afrundet til nærmeste hundrede.

Kilde: Social- og Boligstyrelsens egne beregninger på baggrund af data og oplysninger fra KLAPjob samt registerdata fra Danmarks Statistik og Sundhedsdatastyrelsen.