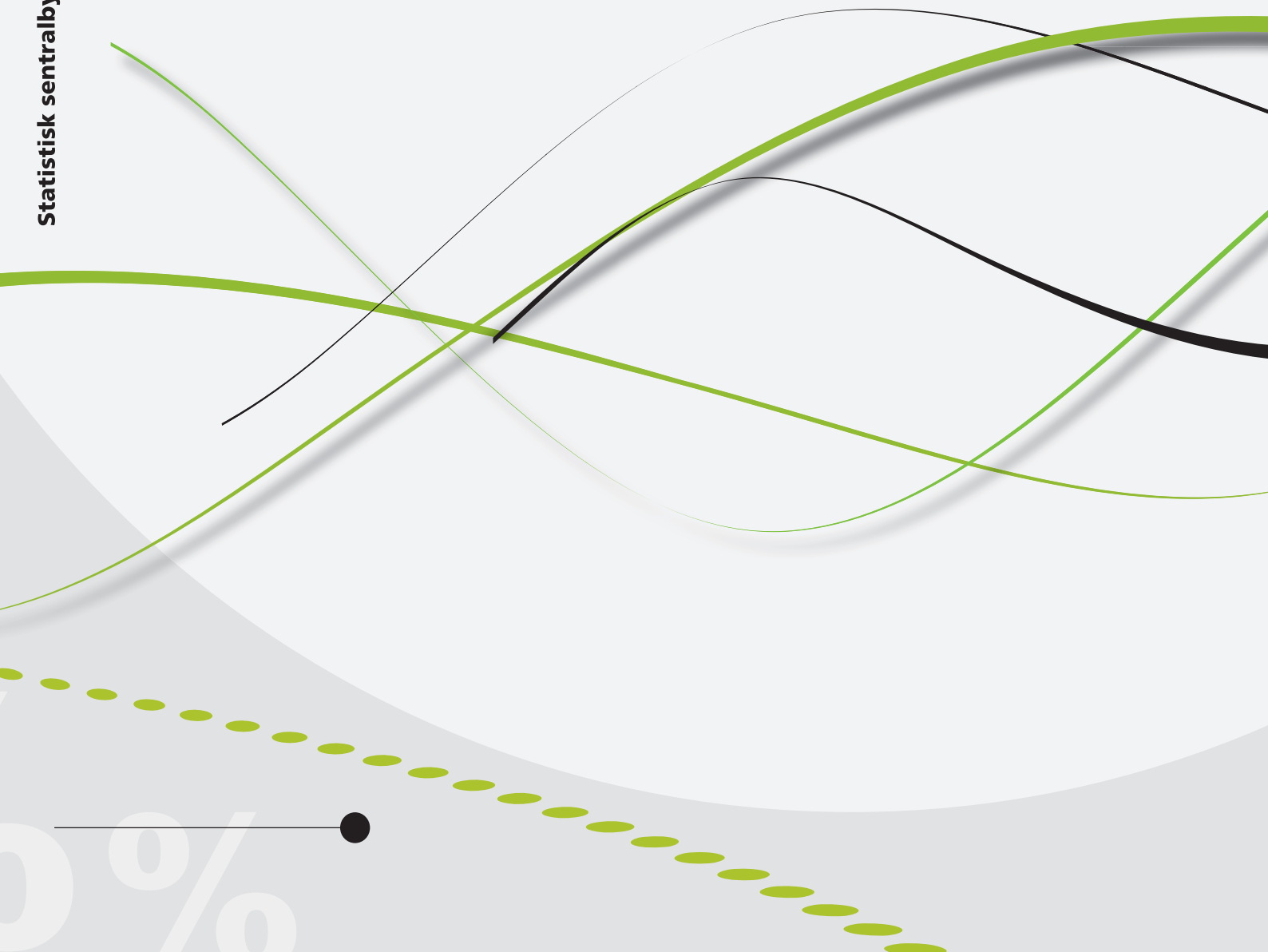


Tor Petter Bø og Inger Håland

Funksjonshemma på arbeidsmarknaden



Tor Petter Bø og Inger Håland

Funksjonshemma på arbeidsmarknaden i 2017

I serien Rapportar blir det publisert analysar og kommenterte statistiske resultat frå ulike undersøkingar. Undersøkingar inkluderer både utvalsundersøkingar, teljingar og registerbaserte undersøkingar.

© Statistisk sentralbyrå

Ved bruk av materiale frå denne publikasjonen skal Statistisk sentralbyrå givast opp som kjelde

Publisert 27. november 2017

ISBN 978-82-537-9624-6 (trykt)

ISBN 978-82-537-9625-3 (elektronisk)

ISSN 0806-2056

Standardteikn i tabellar	Symbol
Tal er umogleg	.
Oppgåve manglar	..
Oppgåve manglar førebels	...
Tal kan ikkje offentleggjerast	:
Null	-
Mindre enn 0,5 av den brukte eininga	0
Mindre enn 0,05 av den brukte eininga	0,0
Førebels tal	*
Brot i den loddrette serien	—
Brot i den vassrette serien	
Desimalskiljeteikn	,

Føreord

Dette er ein rapport frå ei tilleggsundersøking til Arbeidskraftundersøkinga (AKU) i 2. kvartal 2017 om situasjonen for dei funksjonshemma på arbeidsmarknaden. Tilsvarande undersøkingar er blitt gjennomførte årleg sidan 2002.

Bakgrunnen for undersøkingane er at styresmaktene har behov for meir kunnskap om situasjonen for personar med nedsett funksjonsevne i relasjon til arbeidsmarknaden. Intensjonsavtalen mellom styresmaktene og partane i arbeidslivet om eit meir inkluderande arbeidsliv (IA-avtalen) har inkludering av personar med redusert funksjonsevne som eitt av hovudmåla.

Publikasjonen er utarbeidd av Tor Petter Bø og Inger Håland, Seksjon for arbeidsmarknadsstatistikk.

Prosjektstøtte: Arbeidet er finansiert av Arbeids- og sosialdepartementet.

Statistisk sentralbyrå, 14. november 2017

Torstein Bye

Samandrag

Formålet med å gjennomføre årlege undersøkingar om personar med nedsett funksjonsevne er å kartlegge deira situasjon på arbeidsmarknaden og sjå korleis tilknytninga utviklar seg over tid. Ved at undersøkingane blir gjennomførte i form av tilleggsspørsmål til Arbeidskraftundersøkinga (AKU), kan utviklinga også samanliknast med den som gjeld for befolkninga totalt.

Funksjonshemming blir her definert som fysiske eller psykiske helseproblem av meir varig karakter, basert på sjølvrapportering via intervju. I 2017 oppgav 17 prosent av befolkninga i alderen 15-66 år å ha ei funksjonshemming. Av desse var 43 prosent i arbeid, om lag same nivå som dei fire føregåande åra. Til samanlikning var det i befolkninga totalt 73 prosent i arbeid i 2. kvartal 2017; uendra frå same kvartal året før. For funksjonshemma i alderen 15-24 år gjekk prosentdelen sysselsette markant ned frå 2013 til 2017. Det er i tråd med utviklinga for ungdom generelt, og har samband med at fleire unge tar høgare utdanning.

Over halvparten av dei tilsette har fått arbeidssituasjonen tilpassa funksjonshemminga i form av endringar i arbeidsoppgåvene, i arbeidstida eller fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen. Dette er i tråd med resultata sidan 2007. Samanlikna med 2002, då dette blei kartlagt for første gong, er det ein auke på 10 prosentpoeng. Det er i første rekke fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen stadig fleire har fått.

Blant funksjonshemma som ikkje var i arbeid i 2. kvartal 2017, var det 27 prosent i aldersgruppa 15-66 år som ønskte seg eit arbeid. Denne prosentdelen har stort sett halde seg på dette nivået sidan undersøkingane starta opp i 2002, når ein tar omsyn til feilmarginen. Av befolkninga i alt som ikkje var i arbeid, var det 30 prosent som uttrykte ønske om arbeid i 2017.

Ikkje alle som ønsker arbeid, blir rekna som arbeidsledige slik dette er definert i AKU. Av dei 91 000 funksjonshemma med ønske om arbeid var det 24 000 som blei klassifiserte som arbeidsledige i 2. kvartal 2017.

Over 60 prosent av alle med funksjonshemming oppgav i 2017 at dei mottar ein eller fleire stønader som følgje av funksjonshemminga. Av dei som var i arbeid, var 34 prosent stønadsmottakarar. Fleire kvinner enn menn mottar stønad. Tala for stønadsmottak har halde seg relativt stabile over fleire år.

For dei som deltok i undersøkinga både i 2016 og i 2017, var 39 prosent av dei funksjonshemma sysselsette på begge tidspunkt, mens 45 prosent var utanfor arbeidsstyrken. Om lag 8 prosent gjekk ut av sysselsetting og 5 prosent motsett veg.

Hovudresultata frå desse undersøkingane blir publiserte i byrjinga av september kvart år på Statistisk sentralbyrås nettsider: <http://www.ssb.no/akutu>.

Abstract

This report presents some figures for disabled people and their connection to the labour market, based on an ad hoc module of questions to the Labour Force Survey (LFS) in the second quarter of 2017. Approximately 17 per cent of the population aged 15-66 reported to have a disability, defined as long-term health problems. 43 per cent of them held a job, approximately the same level as in the preceding four years. For the whole population aged 15-66, the corresponding rate was 73 per cent, unchanged from the same quarter in the previous year. For disabled people aged 15-24, however, the employment rate has decreased from 2013 to 2017, in accordance with the trend for young people in total. During the same period, there has been an increase in the number of young people participating in education.

More than one half of the employees have jobs which have been adapted to their disability, in accordance with the figures since 2007. Compared with 2002 there has been an increase by 10 percentage points.

Twenty-seven per cent of disabled people without employment wanted to be employed in the second quarter of 2017. For the whole population aged 15-66, the corresponding rate was 30 per cent.

Not all people wanting work are classified as unemployed, according to the criteria on active job seeking and availability for a job. In the second quarter of 2017, 26 per cent of disabled people wanting work were classified as unemployed.

Innhald

Føreord	3
Samandrag	4
Abstract	5
1. Innleiing	7
1.1. Formål.....	7
1.2. Tidlegare undersøkingar	7
2. Omgrep og presiseringar	7
2.1. Definisjon av funksjonshemming.....	7
2.2. Andre variablar	8
3. Utval og estimering	8
3.1. Bruttoutval og fråfall	8
3.2. Estimering	9
4. Feilkjelder og usikkerheit	9
4.1. Statistisk usikkerheit.....	9
4.2. Skeivt utval?	11
4.3. Oppfatning av "funksjonshemming".....	11
5. Hovudresultat	12
6. Bruttostraumar blant funksjonshemma på arbeidsmarknaden	16
7. Spørjeskjema	19
Vedlegg A: Tidsserietabellar 2002-2017	23
Vedlegg B. Tabellar per 2. kvartal 2017	29
Figurregister	38
Tabellregister	39

1. Innleiing

1.1. Formål

Formålet med å gjennomføre årlege tilleggsundersøkingar til Arbeidskraftundersøkinga (AKU) er å kartlegge situasjonen for dei funksjonshemma på arbeidsmarknaden samanlikna med resten av befolkninga. Samtidig blir det bygd opp ein lengre tidsserie som viser utviklinga over tid. Ved at slike undersøkingar blir gjennomførte i form av tilleggsspørsmål til AKU, får ein belyst situasjonen knytta til ei lang rekkje bakgrunnsdata som til dømes utdanning, yrke og arbeidstid.

Grunnlaget for berekningane er intervjudata basert på sjølvrapportert funksjonshemming for aldersgruppa 15-66 år. Dei ekstra spørsmåla til dei funksjonshemma tar sikte på å kartlegge om funksjonshemminga avgrensar kva type arbeidsoppgåver ein kan utføre og kor mykje ein kan arbeide, om arbeidsplassen er blitt tilrettelagt, om det er behov for meir tilrettelegging og om ein mottar nokon stønad som følgje av funksjonshemminga.

1.2. Tidlegare undersøkingar

I 1. kvartal 1995 blei det gjennomført ei tilleggsundersøking til AKU om dei *yrkeshemma*. I 4. kvartal 2000 blei det gjennomført ei liknande undersøking, men utvida til å gjelde heile gruppa av funksjonshemma. På grunn av endringar i begrepsbruk og spørsmålsformuleringar kan ikkje resultatane frå dei to undersøkingane samanliknast direkte. I 2. kvartal 2002 blei det på ny gjennomført ei slik undersøking, denne gongen tilpassa EU-landa sine undersøkingar om same tema. Deretter er det i Noreg blitt gjennomført slike undersøkingar kvart år, som regel i 2. kvartal.

2. Omgrep og presiseringar

Det framgår av spørjeskjemaet gjengitt i kapittel 7 kva definisjonar som er lagt til grunn. I nokre tilfelle er det også lagt inn ein hjelpetekst til intervjuarane om dei får spørsmål frå intervjuobjekta (hjelpeteksten er integrert i spørjeskjemaet).

2.1. Definisjon av funksjonshemming

Definisjonen av funksjonshemming framgår av det innleiande spørsmålet i undersøkinga:

«I tillegg har vi noen spørsmål om funksjonshemming. Med funksjonshemming menes varige helseproblemer som kan medføre begrensninger i det daglige liv. Det kan være nedsatt syn, hørsel eller bevegelse, lese- og skrivevansker, hjerte- eller lungeproblemer, psykiske lidelser osv. Har du etter din mening en funksjonshemming?»

Dette er ein noko forkorta versjon av den formuleringa som blei brukt til og med 2014, men utan at essensen er endra: "I tillegg har vi noen spørsmål om funksjonshemming. Med funksjonshemming menes fysiske eller psykiske helseproblemer av mer varig karakter som kan medføre begrensninger i det daglige liv. Det kan for eksempel være sterkt nedsatt syn eller hørsel, lese- og skrivevansker, bevegelsehemninger, hjerte- eller lungeproblemer, psykisk utviklingshemning, psykiske lidelser eller annet. Har du etter din mening en funksjonshemming?"

Eit avgjerande aspekt ved denne definisjonen av funksjonshemming er altså hindringar av *helsemessig* karakter. Opplevinga av å ha ei funksjonshemming

oppstår i eit samspel mellom den helsemessige tilstanden, krav som følgjer av dei daglege oppgåvene når det gjeld funksjonsdugleik, og dei hjelpemidla som er tilgjengelege. Personar med same helseproblem kan i ulik grad oppleve dette som ei funksjonshemming, bl.a. avhengig av dei rammene han eller ho er omgitt av i det daglege liv, f.eks. heim, nærmiljø, sosialt nettverk og den lokale arbeidsmarknaden. I kapittel 4.3 drøftar vi måleproblem knytta til definisjonen.

2.2. Andre variablar

Spørsmål 3, om ein tar imot "*noen form for økonomiske ytelser eller stønader som følge av funksjonshemningen*", kan vere problematisk fordi nokre stønader kan ha sitt grunnlag i fleire forhold, og det vil ofte vere usikkert i kva grad sjølve funksjonshemminga har ført til behovet for stønad. Elles må det understrekast at spørsmålet einsidig rettar seg mot *økonomiske* ytingar og ikkje ytingar i form av ulike hjelpetiltak eller anna bistand av ikkje-økonomisk karakter.

Spørsmål 4 og 5 prøver å kartlegge i kva grad arbeidsevna er redusert som følgje av funksjonshemminga. Det er tilføydd i spørsmål 4: "*Ta i betraktning eventuelle hjelpemidler du har til rådighet.*" Vurderinga av dette spørsmålet vil nok i ein del tilfelle avhenge av om ein tenkjer spesielt i forhold til den stillinga ein har, eller om ein tenkjer meir generelt i forhold til også andre typar jobbar eller yrke.

Spørsmåla 6-8 gjeld tilpassingar av arbeidssituasjonen i form av fysiske hjelpemiddel og endringar i arbeidsoppgåver eller arbeidstid.

Frå og med undersøkinga i 2011 blir det også spurt om funksjonshemminga gjer det vanskeleg å kome seg til og frå ein jobb, altså om dei har vanskar med transport. Det blir stilt til alle med nedsett funksjonsevne, ikkje berre til dei sysselsette (spørsmål 5a og b).

Spørsmål 13a blir stilt til dei som aldri har hatt noko inntektsgivande arbeid: "*Mener du at du kunne ha påtatt deg et inntektsgivende arbeid hvis arbeids-situasjonen ble tilpasset din funksjonshemming?*" Eit slikt spørsmål kan nok verke svært hypotetisk for ein del av dei spurde, særleg for dei eldre, og spesielt om ein ikkje har prøvd å skaffe seg eit arbeid.

Sysselsette er personar som utførte inntektsgivande arbeid i minst ein time i referanseveka, i tillegg til personar som har eit slikt arbeid, men som var fråverande pga. sjukdom, ferie, løna permisjon e.l. Personar som er inne til førstegongs militærtjeneste, blir rekna som sysselsette. Dei som deltar i arbeidsmarknadstiltak med løn frå arbeidsgjevar, blir óg klassifiserte som sysselsette, til skilnad frå deltakarar på opplæringstiltak.

Arbeidsledige er personar utan inntektsgivande arbeid som prøvde å skaffe seg slikt arbeid dei siste fire vekene, og som kunne ha tatt på seg arbeid innan to veker.

3. Utval og estimering

3.1. Bruttoutval og fråfall

Bruttoutvalet i den ordinære AKU er på om lag 24 000 personar per kvartal i alderen 15-74 år. Målgruppa for tilleggsspørsmåla blir avgrensa til personar i alderen 15-66 år som deltar i undersøkinga for 2. – 7. gong, ikkje første og siste gong (den vanlege prosedyren i AKU er elles slik at ein blir intervjuva åtte gonger i åtte påfølgande kvartal).

Tilleggsspørsmåla skal stillast berre ved *direkte* intervju, dvs. når intervjuobjektet (IO) sjølv blir intervjuet, og ikkje når andre familiemedlemer svarer på vegner av IO. Dette gjeld om lag 83 prosent av intervjuet. Denne avgrensinga blir gjort etter som formålet med undersøkinga er å få kartlagt korleis folk sjølv oppfattar sin situasjon.

I den ordinære AKU, forut for tilleggsspørsmåla, var det i 2. kvartal 2017 eit fråfall på 16,4 prosent, ned 2,6 prosentpoeng frå same kvartal året før. Det innleiande spørsmålet om ein har ei funksjonshemming blei stilt til 10 872 personar. Dei som svarte ja på dette spørsmålet, 1 734 personar, fekk så ein del oppfølgjande spørsmål, men 76 av desse personane svarte veit ikkje, eller nekta å svare, på det neste spørsmålet om type helseproblem. Elles varierer det partielle fråfallet frå spørsmål til spørsmål.

3.2. Estimering

I estimeringa, altså ved utrekninga av oppblåsingsfaktorane, er det tatt omsyn til at tilleggsspørsmåla ikkje blir stilt til heile AKU-utvalet.

Frå og med 2008 blei det gjort nokre endringar i berekningsopplegget, med nye tal også for tidlegare år (Rapportar 2009/10, kap. 3.2). Det nye opplegget gav høgare tal for personar med funksjonshemming i alt, og prosentdelen auka frå 15 til 17 prosent i aldersgruppa 15-66 år. Talet på sysselsette og arbeidsledige med funksjonshemming auka òg, men det endra ikkje sysselsettings- og arbeidsløysprosenten, som er dei viktigaste tala frå undersøkinga.

Den eine endringa i berekningsopplegget var ei tilpassing til omlegginga av AKU generelt frå 2006. Nedre aldersgrense for å vere med i undersøkinga blei sett ned frå 16 til 15 år, og alder blir heretter rekna på intervjutidspunktet og ikkje lenger ved utgangen av året. Utover dette blei det òg gjort nokre endringar i estimeringsmetoden. Det var hovudgrunnen til at talet på personar med funksjonshemming blei høgare enn tidlegare publisert. Spørsmålet i undersøkinga der ein klassifiserer seg som funksjonshemma eller ikkje, blir stilt berre til personar som det er eit direkte intervju med, og altså ikkje via andre familiemedlemer. Dette kan gi ei skeiv samansetjing av utvalet som den nye estimeringsmetoden rettar betre opp enn den gamle.

Vi skal dei næraste åra arbeide vidare med å forbetre estimeringsmetoden i AKU generelt med sikte på å redusere den statistiske usikkerheita og kompensere for at det kan bli ei skeiv samansetjing av utvalet som følgje av fråfall. Dette vil kunne gi mindre varians særleg i målinga av talet på personar med funksjonshemming og gjennom dette også talet på sysselsette i denne gruppa.

4. Feilkjelder og usikkerheit

4.1. Statistisk usikkerheit

Det heftar ei viss statistisk usikkerheit ved tal frå utvalsundersøkingar som AKU. Ved samanlikning av ulike grupper bør ein derfor skjele til den absolutte storleiken på gruppene og tolke tala i lys av dei usikkerheitsmarginane som gjeld generelt for ei utvalsundersøking. Følgjande oversikt antydgar storleiken av standardavviket for ulike estimerte verdiar av kvartalstal med utgangspunkt i nettoutvalet for den aktuelle undersøkinga:

Tabell 4.1 Storleiken på standardavviket for ulike estimerte verdiar

Estimert verdi	Absolutte tal	I prosent av estimert verdi
5 000	1 100	22,0
7 000	1 200	17,1
10 000	1 500	15,0
20 000	2 200	11,0
30 000	2 600	8,7
40 000	3 000	7,5
50 000	3 500	7,0
60 000	3 700	6,2
70 000	4 000	5,7
100 000	4 900	4,9
200 000	6 700	3,4
300 000	8 100	2,7
400 000	9 200	2,3
500 000	10 000	2,0
1 000 000	12 700	1,3
1 700 000	13 400	0,8
2 000 000	12 700	0,6

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Følgjande eksempel illustrerer bruken av tabellen:

Talet på sysselsette med funksjonshemming var 260 000 i 2017. Verdien av standardavviket blir nær 8 000 i dette tilfellet, slik at eit 95-prosents konfidensintervall vil strekkje seg frå om lag 244 000 til 276 000 (dvs. pluss/minus to gonger standardavviket, som angir feilmarginen).

Feilmargar seier noko om presisjonen på dei estimerte tala for funksjonshemma. Dei er berekna ved å ta omsyn til blant anna utvalstorleik, folketalet og metoden for oppblåsing. Tabellen nedanfor viser dei publiserte sysselsettingsprosentane og eit intervall. «Nedre grense» og «Øvre grense» gir ytterpunkt for kva det verkelege talet sannsynlegvis ligg innanfor, gitt eit 95-prosents konfidensintervall. «Relativ feil» er eit vanleg kvalitetsmål for presisjon og er vist for å vurdere utviklinga over tid.

Når ein lager tal for prosentdelen sysselsette vil både teljaren (talet på sysselsette med funksjonshemming) og nemnaren (talet på personar i alt med funksjonshemming) ha statistisk usikkerheit knytta til seg. Variasjonen i teljar og nemnar er ikkje uavhengig av kvarandre. Får vi tilfeldig mange funksjonshemma personar i utvalet, er det sannsynleg at vi også får fleire sysselsette funksjonshemma. Det betyr at tilfeldige svingingar knytta til utvalet eit stykke på veg vil utjamne kvarandre når vi ser på prosentdelen sysselsette.

Tabell 4.2 Prosentdel sysselsette med funksjonshemming. Relativ feil

	Publ. tal	Nedre grense	Øvre grense	Relativ feil
2002	46,0	44,4	47,7	1,8 %
2003	42,4	40,2	44,7	2,7 %
2004	44,6	43,1	46,2	1,8 %
2005	42,8	41,2	44,3	1,9 %
2006	43,1	41,2	44,9	2,2 %
2007	45,3	43,4	47,2	2,1 %
2008	45,3	43,4	47,2	2,2 %
2009	43,1	41,1	45,5	2,2 %
2010	43,6	41,7	45,5	2,2 %
2011	42,3	40,1	44,5	2,7 %
2012	41,0	38,8	43,1	2,7 %
2013	42,7	40,5	44,8	2,5 %
2014	43,1	41,0	45,3	2,5 %
2015	43,4	41,3	45,6	2,5 %
2016	44,3	42,2	46,4	2,4 %
2017	43,0	40,9	45,1	2,5 %

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

4.2. Skeivt utval?

Som nemnt i kapittel 3 blei tilleggsspørsmåla stilt berre ved *direkte* intervju, det vil seie når intervjuobjektet sjølv blei intervjuet, og ikkje via ein annan i familien. Data frå AKU tyder likevel på at funksjonshemma berre i liten grad er underrepresenterte blant dei som blir intervjuet direkte, slik at det ikkje kan seiast å ha oppstått ei nemneverdig skeiv samansetjing av utvalet som følge av dette. Den informasjonen som her er utnytta, gjeld variabelen "hovudsakleg aktivitet", dvs. kva ein hovudsakleg betraktar seg som, der "arbeidsufør" er ein av svarkategoriane. Dei endringane som blei gjennomførte i estimeringsopplegget frå og med 2008, med verknad også bakover i tid, vil i større grad enn det gamle opplegget kompensere for eventuelle problem av denne typen.

4.3. Oppfatning av "funksjonshemming"

Som ved andre intervjuundersøkingar vil svara til ei viss grad avhenge av korleis intervjuobjekta (IO) oppfattar spørsmåla, sjølv om det i utgangspunktet blir gitt ein definisjon eller ei forklaring av kva vi er ute etter. Tilleggsinformasjon i form av intervjuinstruksar blir berre kjent for IO når vedkomande uttrykkjer tvil eller spør eksplisitt om kva som er meint.

Spørsmålet om ein har ei funksjonshemming er nokså generelt utforma, sjølv om det blir gitt eksempel på kva vi siktar til. Ein alternativ framgangsmåte kunne vere å stille eksplisitte spørsmål om kvart enkelt av ei rekkje konkrete helseproblem utan å bruke omgrep som funksjonshemming eller helseproblem. Det er ein meir kostbar måte å samle informasjon på, og oppgavebyrda ville auke. Auka oppgavebyrde vil i sin tur kunne føre til lågare svarprosent særleg blant dei som ikkje har noko helseproblem, og dermed gjere nettoutvalet mindre representativt. Vidare kunne vi få med personar der omfanget av helseproblem var så lite at personen sjølv ikkje oppfatta dette som ei funksjonshemming. Denne feilkjelda kunne ein rett nok unngå ved også å stille spørsmål om typen og graden av funksjonshemminga som helseproblemet medførte, men då ville spørjeskjemaet bli av eit større omfang enn det er rom for i AKU.

I definisjonen av funksjonshemming inngår som kriterium at helseproblemet skal vere av meir varig karakter, konkretisert til minst seks månader i intervjuinstruksen. I AKU deltar folk kvart kvartal over to år. Av dei som oppgav å ha ei funksjonshemming i 2016, og som også deltok i undersøkinga i 2017, var det i alt 42 prosent som då hadde endra oppfatning. Ser vi på type helseproblem, er det i all hovudsak personar med ulike typar muskel- og skjelettproblem som endrar svara sine fra eitt år til det neste, nærmare bestemt over halvparten. Dei andre gruppene er svært stabile. Det illustrerer at ein del helseplager i periodar kan vere så små at det ikkje verkar nemneverdig inn på funksjonsevna. I dårlege periodar kan likevel slike plager bli omtalt som eit varig problem.

Eit spørsmål som kan reisast når det gjeld avgrensinga av personar med funksjonshemming i desse undersøkingane, er om ein får estimert korrekte *nivåtal*. Meir omfattande og detaljerte spørsmålssekvensar kunne ha gitt eit anna og meir korrekt nivå. Ved å spørje på same måten kvar gong, kan ein likevel rekne med at *endringstala* blir brukbare. Hovudpoenget med desse undersøkingane er å få tal for prosentdelen funksjonshemma etter grad av tilknytning til arbeidsmarknaden, ikkje å talfeste gruppa av funksjonshemma totalt. Slike prosentdelar ville ikkje nødvendigvis blitt annleis om nivåtalet var meir korrekt målt, men det kan ha noko å seie når ein ser på utviklinga i desse prosenttala over tid. Derfor vil det vere fornuftig å sjå prosentdelen sysselsette i forhold til nivåtala for funksjonshemma i alt i same periode. Større endringar i nivåtal skuldast truleg at personar med lettare funksjonshemmingar, som normalt har ei sterkare tilknytning til arbeidsmarknaden enn andre, er ulikt klassifiserte frå kvartal til kvartal.

Sidan spørsmålet om funksjonshemming blir stilt på slutten av ei undersøking om arbeidsmarknaden, kan det vere at mange, særleg dei som er sysselsette, relaterer spørsmålet spesielt til arbeidslivet. For ein som er sysselsett, vil spørsmålet om ein er funksjonshemma gjerne bli relatert til den konkrete jobben personen har. Dersom jobben er av ein slik art at den ikkje utgjer noko problem, eller er godt tilrettelagt, vil personar med lettare funksjonshemmingar kunne svare at dei ikkje har noka funksjonshemming. For personar med same helsemessige tilstand, men som ikkje har jobb, vil ei vurdering av i kva grad helsa er til hinder for arbeid, knyttast til sjansen for å få seg ein jobb meir generelt. Då kan det lettare føre til at ein oppgir å ha ei funksjonshemming.

5. Hovudresultat

Omfanget av funksjonshemmingar i befolkninga

17 prosent av befolkninga i alderen 15-66 år oppgav å ha ei funksjonshemming i 2. kvartal 2017, definert som «varige helseproblem som kan medføre hindringar i det daglege liv». Dette resultatet baserer seg på kva folk sjølv oppfattar som ei funksjonshemming. For å forenkla begrepsbruken i rapporten, blir denne gruppa kalla "funksjonshemma" i staden for "personar med nedsett funksjonsevne", som er den offisielle nemninga. Totalt sett inneber dette at 605 000 personar i den aktuelle aldersgruppa meiner dei har ei funksjonshemming (tabell A1). Dette er eit noko lågare nivå enn i fjor, og det kan ha innverknad på resultatata når det gjeld tilknytninga til arbeidsmarknaden. Dei med minst alvorlege helseplager skiftar i mange tilfelle oppfatning om sin status som funksjonshemma frå den eine undersøkinga til den andre, og nettopp desse er i større grad enn dei andre sysselsette.

Av kvinnene var det 19 prosent som hadde ei funksjonshemming, mot 15 prosent av mennene. Ikkje overraskande aukar prosentdelen som er funksjonshemma med alderen. Blant dei under 40 år var den på 12 prosent i 2017, mens den kom opp i 29 prosent for aldersgruppa 60-66 år (tabell B1).

Ei funksjonshemming kan medverke til å avgrense kva type arbeidsoppgåver ein kan utføre. Over 70 prosent av dei med funksjonshemming oppgav at dette var tilfelle, trass i eventuelle hjelpemiddel dei rådde over (tabell B3).

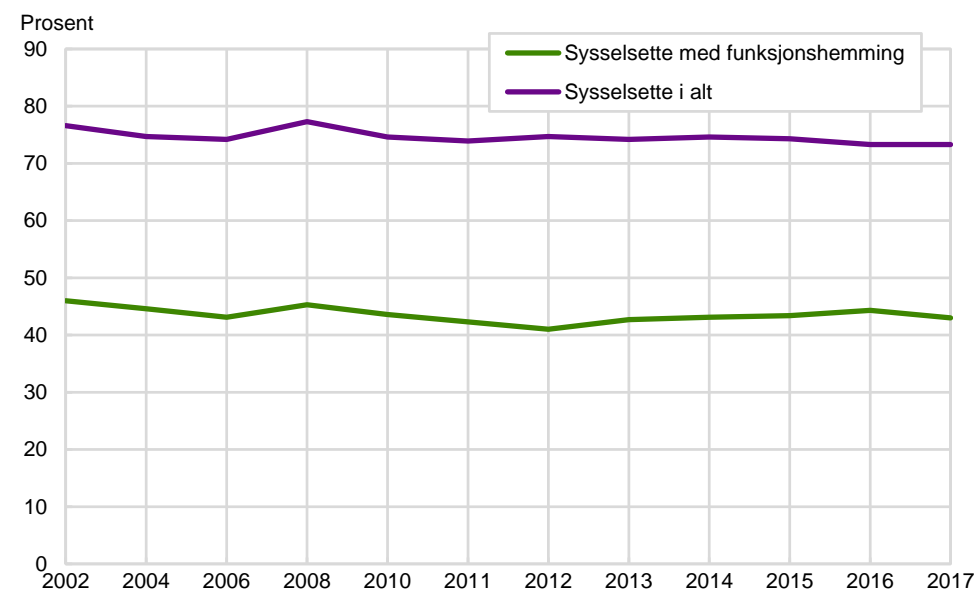
Yrkesaktivitet

Av dei funksjonshemma var 43 prosent sysselsette i inntektsgivande arbeid, mens 3,9 prosent var arbeidsledige i 2. kvartal 2017 (tabell A1). Til saman 46,9 prosent av dei funksjonshemma var dermed i arbeidsstyrken, mot 76,8 prosent av befolkninga totalt i alderen 15-66 år.

Sysselsettingsprosenten for dei funksjonshemma totalt sett har halde seg nokså stabil dei siste fem åra (figur 5.1). For aldersgruppa 15-24 år har den likevel gått markant ned frå 2013 til 2017. Det er i tråd med utviklinga for ungdom generelt, og har samanheng med at fleire unge tar høgare utdanning.

Forskjellen i sysselsettingsprosent mellom funksjonshemma og befolkninga totalt er minst blant dei yngste i alderen 15-24 år og størst blant dei i alderen 40-54 år (tabell B1). Blant dei yngste var det i 2017 ein forskjell på 15 prosentpoeng, mens den var på 36 prosentpoeng i aldersgruppa 40-54 år.

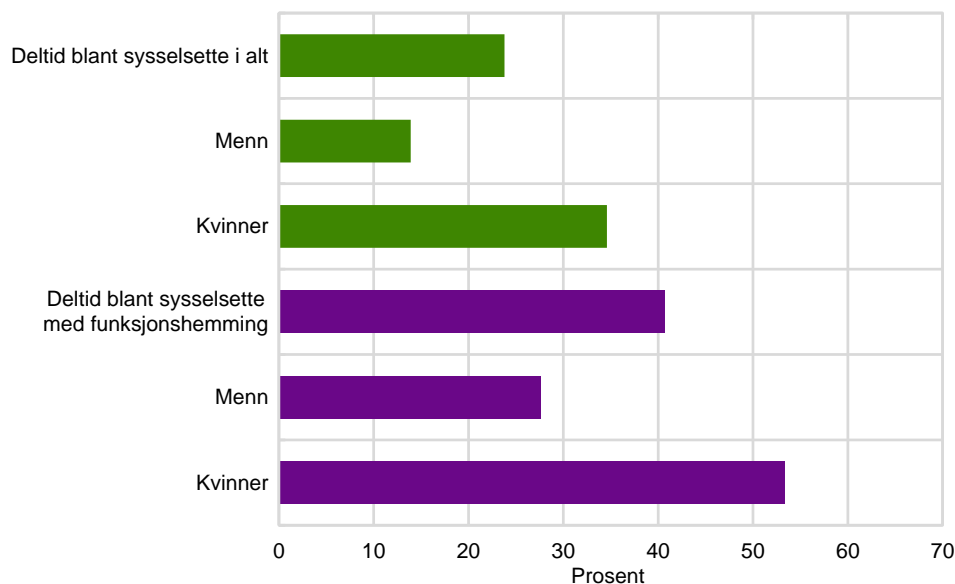
Figur 5.1 Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming. Prosent av alle personar i kvar gruppe



Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Arbeidstid Av dei som er i arbeid, er det betydeleg fleire på deltid blant dei funksjonshemma enn blant dei sysselsette totalt. I 2017 hadde 41 prosent av dei sysselsette med funksjonshemming deltidarbeid, mens dette gjaldt for berre 24 prosent av dei sysselsette i alt. Deltid er klart mest utbreidd for kvinner, både blant funksjonshemma og blant sysselsette i alt (figur 5.2 og tabell A4).

Figur 5.2 Sysselsette på deltid blant sysselsette i alt 15-66 år og blant sysselsette med funksjonshemming, etter kjønn. 2. kvartal 2017

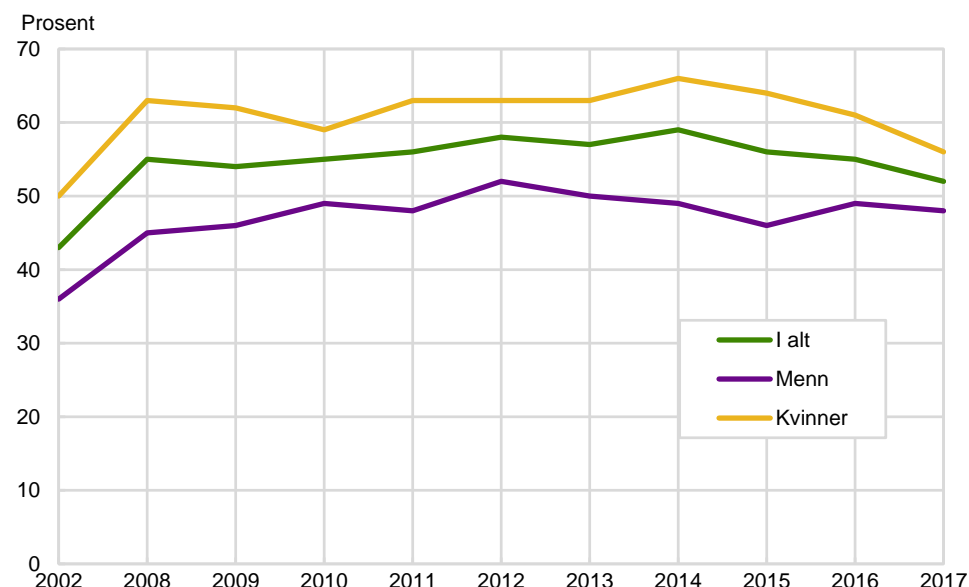


Kilde: Statistisk sentralbyrå.

<i>Hovudsakleg aktivitet</i>	I AKU blir alle utan inntektsgivande arbeid, og dei som er sysselsette på deltid, spurde om kva dei ser på som sin hovudsaklege aktivitet, med utgangspunkt i følgjande alternativ: yrkesaktiv, student/skoleelev, alderspensjonist, førtidspensjonist, arbeidsufør, heimearbeidande, arbeidsledig, vernepliktig eller anna. Kategorien "yrkesaktiv" omfattar både dei som er sysselsette på heiltid, og dei med deltidsjobb som oppgir yrkesaktivitet som sin hovudsaklege aktivitet. Den største gruppa blant dei funksjonshemma er dei som svarer førtidspensjonist eller arbeidsufør. Dei utgjer 41 prosent, mot 10 prosent for befolkninga i alt 15-66 år (tabell B2). Den nest største gruppa er dei som hovudsakleg ser på seg sjølv som yrkesaktive (38 prosent, mot 67 prosent av befolkninga i alt).
<i>Næringsfordeling</i>	Fordelinga på næringsgrupper blant funksjonshemma i arbeid er nokså lik den som gjeld for sysselsette i alt. Det er likevel ein viss overrepresentasjon blant funksjonshemma i helse- og sosialtenester (tabell A5), i tråd med tidlegare undersøkingar. Dette avspeglar seg i fordelinga på sektor, ved at kommunal sektor har ein større prosentdel funksjonshemma blant dei tilsette enn andre sektorar.
<i>Yrkesfordeling</i>	Personar med funksjonshemming ser ut til å vere noko underrepresenterte i høgskoleyrke og i akademiske yrke (tabell B8). Det har samanheng med at funksjonshemma generelt har ein lågare prosentdel med høgare utdanning enn befolkninga totalt. Av dei sysselsette med funksjonshemming har 30 prosent ei universitets- eller høgskoleutdanning, samanlikna med 41 prosent av dei sysselsette i alt (tabell B9).
<i>Utdanningsnivå</i>	Yrkesaktiviteten aukar med stigande utdanningsnivå blant dei funksjonshemma, som den også gjer i befolkninga elles (tabell B9). Mens 43 prosent av dei funksjonshemma med utdanning på vidaregåande nivå er i arbeid, gjeld det 55 prosent av dei med høgskole- eller universitetsutdanning på inntil fire år og 72 prosent av dei med høgare utdanning enn dette.
<i>Tilsettingsform (fast/mellombels)</i>	Det er like mange fast tilsette blant funksjonshemma som blant dei tilsette i alt, det vil seie 92 prosent (tabell A8). Desse tala har vore nokså stabile dei siste åra, når ein tar omsyn til feilmarginen i utvalsundersøkinga.
<i>Mottak av stønader</i>	Over 60 prosent av alle med funksjonshemming oppgav å motta ein eller fleire stønader som følgje av funksjonshemminga i 2. kvartal 2017 (tabell B11). Av dei sysselsette med funksjonshemming var 34 prosent stønadsmottakarar. Fleire kvinner enn menn mottok stønad. Blant funksjonshemma i alt gjaldt det 68 prosent av kvinnene og 54 prosent av mennene. Blant funksjonshemma i arbeid var tala respektive 41 og 26 prosent. Desse tala over stønadsmottak har vore relativt stabile over fleire år.
<i>Ønske om arbeid blant ikkje-sysselsette</i>	Av dei funksjonshemma som ikkje var sysselsette i 2. kvartal 2017, var det 27 prosent, eller 91 000 personar, som ønskte seg eit arbeid (tabell A15). Desse tala har stort sett halde seg på dette nivået sidan undersøkingane starta opp i 2002, når ein tar omsyn til feilmarginen i AKU. I befolkninga i alt var det til samanlikning 30 prosent av dei ikkje-sysselsette som uttrykte ønske om arbeid.
<i>Funksjonshemma klassifiserte som arbeidsledige</i>	Ikkje alle som ønsker arbeid, blir rekna som arbeidsledige i statistikken. Det gjeld nokre vilkår om aktiv søking etter arbeid dei siste fire vekene og om å kunne starte i ein jobb på kort varsel. Av dei 91 000 funksjonshemma med ønske om arbeid var det 24 000 som blei klassifiserte som arbeidsledige i 2. kvartal 2017. Samanlikna med same kvartal året før var det ingen signikant endring i talet på arbeidsledige, verken blant dei funksjonshemma eller i befolkninga totalt.

<i>Type helseproblem</i>	<p>Rygg- eller nakkeproblem er det helseproblemet som er mest utbreidd blant dei som oppgir å ha ei funksjonshemming i denne undersøkinga (28 prosent). Problem med bein/føter og hender/armar blir oppgitt av respektive 22 og 16 prosent (tabell A2). Ein må her vere merksam på at kvar person kan ha oppgitt meir enn eitt helseproblem. Det er eit særleg stort overlapp mellom desse førstnemnde problema. Totalt sett oppgir om lag halvparten av dei funksjonshemma eitt eller fleire av slike muskel- og skjelettproblema.</p> <p>Utover dette er det 16 prosent av dei funksjonshemma som oppgir psykiske problem, 8 prosent synsproblem og 6 prosent lese- og skrivevanskar o.l. Over tid er det ingen store endringar i fordelinga på dei ulike typane av helseproblem, bortsett frå ein viss auke i prosentdelen som oppgir psykiske problem og færre som oppgir rygg- eller nakkeproblem.</p>
<i>Redusert arbeidsevne</i>	<p>Av dei funksjonshemma i arbeid oppgir over halvparten at funksjonshemminga avgrensar kva <i>type arbeidsoppgåver</i> dei kan utføre, gitt eventuelle hjelpemiddel som dei rår over (tabell A9). Litt under halvparten oppgir at funksjonshemminga avgrensar <i>kor mykje</i> dei kan arbeide, dvs. arbeidstida per dag eller veke (tabell A10). Samanlikna med 2002, då desse undersøkingane starta opp, har prosentdelen som oppgir at arbeidsevna er redusert, gått ned med 16 prosentpoeng når det gjeld type arbeidsoppgåver og med 10 prosentpoeng når det gjeld arbeidstid.</p> <p>Det er ei overvekt av kvinner blant dei som oppgir at funksjonshemminga avgrensar kor mykje dei kan arbeide (57 prosent for kvinner, mot 38 prosent for menn). Dette avspeglar seg i prosentdelen deltidsarbeidande, sjå avsnittet om arbeidstid ovanfor. Tidlegare har det også vore fleire kvinner enn menn som oppgir at funksjonshemminga avgrensar kva type arbeidsoppgåver dei kan utføre, men den siste undersøkinga viser ingen slik skilnad.</p>
<i>Transport til og frå jobb</i>	<p>Frå og med undersøkinga i 2011 blir det også spurt om funksjonshemminga gjer det vanskeleg å kome seg til og frå ein jobb. Ein tredel av alle med funksjonshemming oppgav i 2017 at dei har problem med transport; 48 prosent av dei som ikkje var i arbeid, og 12 prosent av dei som var i arbeid (tabell B4).</p>
<i>Når funksjonshemminga oppstod</i>	<p>Om lag 40 prosent av dei tilsette med funksjonshemming oppgav at funksjonshemminga oppstod <i>etter</i> at dei hadde byrja i nåverande jobb. Dette er på same nivå som i dei fleste tidlegare undersøkingane (tabell A11).</p>
<i>Tilrettelegging av arbeidet</i>	<p>Tilsette med funksjonshemming blir spurde om arbeidssituasjonen er blitt tilpassa funksjonshemminga. Det framkom i 2017 at 53 prosent hadde fått tilpassingar i form av endringar i arbeidsoppgåvene, i arbeidstida eller fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen, om lag som dei siste åra. Sett i forhold til 2. kvartal 2002, då dette blei kartlagt for første gong, er det ein auke på 10 prosentpoeng, noko som kan ha samanheng med IA-avtalen (figur 5.3 og tabell A12). Det er i første rekke fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen som er blitt meir vanleg.</p> <p>Av dei som <i>ikkje</i> hadde fått arbeidssituasjonen tilpassa funksjonshemminga, meinte 12 prosent at det var <i>behov</i> for slik tilpassing. Av dei som alt hadde fått noka tilrettelegging, hadde 18 prosent behov for <i>endå meir</i> (tabell A13 og A14). Desse resultatane er på om lag same nivå som for dei sju føregåande åra, når ein tar omsyn til feilmarginen.</p>

Figur 5.3 Tilsette 15-66 år med funksjonshemming som har fått tilpassingar i arbeidssituasjonen, etter kjønn



Kilde: Statistisk sentralbyrå.

6. Bruttostraumar blant funksjonshemma på arbeidsmarknaden

I dette kapitlet skal vi sjå korleis personar med funksjonshemming skiftar status på arbeidsmarknaden frå det eine året til det andre, basert på dei som deltar i undersøkinga to år på rad (for denne gruppa gjeld det normalt ein tredel av utvalet). Den statistiske usikkerheita er større for desse tala enn det som normalt gjeld for AKU, sidan storleiken på utvalet for slike paneldata er mindre.

Av dei som begge år oppgav å ha ei funksjonshemming, var det 85-86 prosent som hadde same status på arbeidsmarknaden to år på rad i perioden 2014-2017. I 2016 og 2017 var 39 prosent sysselsett, mens 45 prosent var utanfor arbeidsstyrken begge år (tabell 6.1). I perioden frå 2012 til 2014 var det ein større prosentdel som hadde same status; ikkje som sysselsette, men ved at fleire var utanfor arbeidsstyrken to år på rad.

Mens første del av tabell 6.1. viser overgangar for dei som oppgav å ha ei funksjonshemming begge år, gjeld siste del dei som rekna seg som funksjonshemma berre det første året (42 prosent for 2016-2017). Prosentdelen som hadde same status på arbeidsmarknaden begge år i denne gruppa, skil seg normalt lite frå dei som var funksjonshemma begge år. Men dei som i mellomtida hadde endra vurdering av seg sjølv som funksjonshemma, har ein klart høgare prosentdel sysselsette på begge tidspunkt. Det indikerer at deira helseproblem er mindre alvorleg sett i relasjon til arbeidsmarknaden enn for dei som rekna seg som funksjonshemma begge år.

Tabell 6.1 Overgang mellom arbeidsmarknadsstatusar frå eitt år til eit anna. Prosent av funksjonshemma i alt

	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017
Funksjonshemma begge år	100	100	100	100	100
Same status	88,9	88,9	86,3	86,4	84,8
Sysselsett	32,5	36,8	37,6	36,5	39,2
Arbeidsledig	0,0	0,7	0,0	1,0	0,7
Utanfor arbeidsstyrken	56,4	51,4	48,7	48,9	44,9
Overgang frå sysselsett	7,3	4,9	7,5	7,9	7,9
Til arbeidsledig	0,7	0,0	0,4	0,7	0,3
Til utanfor arbeidsstyrken	6,6	4,9	7,1	7,2	7,6
Overgang frå arbeidsledig	2,0	1,8	1,9	1,7	3,0
Til sysselsett	1,0	0,4	0,0	1,0	1,0
Til utanfor arbeidsstyrken	1,0	1,4	1,9	0,7	2,0
Overgang frå utanfor arbeidsstyrken	2,0	4,5	4,1	4,3	4,4
Til sysselsett	1,0	2,8	3,4	3,6	3,7
Til arbeidsledig	1,0	1,7	0,7	0,7	0,7
Funksjonshemma berre første år	100	100	100	100	100
Same status	85,5	89,0	83,8	86,0	88,3
Sysselsett	62,7	68,0	62,6	65,7	66,8
Arbeidsledig	0,6	0,6	0,0	0,0	1,4
Utanfor arbeidsstyrken	22,2	20,4	21,2	20,3	20,1
Overgang frå sysselsett	7,6	4,7	8,9	4,2	3,2
Overgang frå arbeidsledig	3,2	2,3	3,4	2,8	3,7
Overgang frå utanfor arbeidsstyrken	3,8	4,1	3,9	7,0	4,7

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

I tabell 6.2. ser vi på aldersgruppene 15-54 år og 55-66 år kvar for seg. I alderen 15-54 år var 45 prosent sysselsette begge år, mens 38 prosent var utanfor arbeidsstyrken. Blant dei eldre var 29 prosent sysselsette og 56 prosent utanfor arbeidsstyrken begge år. Skifte av status frå å vere sysselsett til å gå ut av arbeidsstyrken gjaldt for 6 prosent blant dei yngste og 10 prosent blant dei eldste.

Tabell 6.2 Overgang mellom arbeidsmarknadsstatusar fra eitt år til eit anna etter aldersgrupper. Prosent av funksjonshemma begge år i alt. 2016-2017

	15-54 år	55-66 år
Funksjonshemma i alt begge år	100	100
Same status	84,2	85,4
Sysselsett	45,3	28,8
Arbeidsledig	0,5	0,9
Utanfor arbeidsstyrken	38,4	55,7
Overgang frå sysselsett	6,3	10,8
Til arbeidsledig	0,0	0,9
Til utanfor arbeidsstyrken	6,3	9,9
Overgang frå arbeidsledig	4,2	0,9
Til sysselsett	1,6	0,0
Til utanfor arbeidsstyrken	2,6	0,9
Overgang frå utanfor arbeidsstyrken	5,2	2,7
Til sysselsett	4,7	1,8
Til arbeidsledig	0,5	0,9

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Om vi tar omsyn til at sysselsettingsnivået er svært forskjellig for dei funksjonshemma samanlikna med befolkninga i alt, og bereknar overgangsrater på grunnlag av dette (tabell 6.3), ser vi at ratene gir eit anna bilete enn dei tabellane som er presenterte ovanfor. Overgang frå å vere sysselsett til å gå ut av arbeidsstyrken er klart høgare for dei funksjonshemma enn for befolkninga totalt, og motsvarande er overgangsraten frå å vere utanfor arbeidsstyrken til å bli sysselsett markant høgare for totalbefolkninga enn for dei funksjonshemma. Dette må ein også sjå i samanheng med ulik aldersstruktur i dei to gruppene.

Tabell 6.3 Overgangsrater for funksjonshemma og for personar i alt 15-66 år

	Funksjonshemma					Alle
	2012- 2013	2013- 2014	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2016- 2017
Status år 1	100	100	100	100	100	100
Sysselsett	39,7	41,7	45,0	44,3	47,2	82,5
Arbeidsledig	2,0	2,4	2,2	2,6	3,7	3,2
Utanfor arbeidsstyrken	58,4	55,9	52,8	53,1	49,2	14,3
Overgangsrater frå sysselsett (prosent av sysselsette år 1)						
I alt	18,2	11,7	16,5	17,7	16,9	4,3
Til arbeidsledig	1,7	0,0	0,8	1,5	0,7	1,0
Til utanfor arbeidsstyrken	16,5	11,7	15,7	16,2	16,2	3,3
Overgangsrater frå utanfor arbeidsstyrken (prosent av utanfor arbeidsstyrken år 1)						
I alt	3,4	8,1	7,7	8,0	8,8	24,4
Til sysselsett	1,7	5,0	6,3	6,8	7,4	19,1
Til arbeidsledig	1,7	3,1	1,4	1,2	1,4	5,3

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

7. Spørjeskjema

Spørsmåla om funksjonshemming gjekk til alle i aldersgruppa 15-66 år, men blei stilt berre ved *direkte intervju*, altså når intervjuobjektet sjølv blei intervjuet, ikkje via ein annan person i familien, og berre til personar som deltok i undersøkinga for 2.-7. gong, dvs. 6/8 av utvalet.

1. I tillegg har vi noen spørsmål om funksjonshemming. Med funksjonshemming menes varige helseproblemer som kan medføre begrensninger i det daglige liv. Det kan være nedsatt syn, hørsel eller bevegelighet, lese- og skrivevansker, hjerte- eller lungeproblemer, psykiske lidelser osv. Har du etter din mening en funksjonshemming?

1 JA → 2a
2 NEI → Slutt

Hjelpetekst til intervjuerne:

Det er IOs egne betraktninger om begrepet funksjonshemming og helseproblem som skal avgjøre svaret på spm.1. For en nærmere presisering av "funksjonshemming", utover at den "kan medføre begrensninger i det daglige liv", kan det tilføyes at den kan være medfødt eller ha oppstått seinere, som følge av sykdom, ulykke eller skade. Vi er bare ute etter helseproblemer eller skader av mer *varig* karakter, dvs. med en varighet på minst 6 måneder, ikke mer akutte tilfeller uten innvirkning på dagligliv eller yrkesliv på lengre sikt.

Det kan hende at enkelte IO med ett eller flere av de nevnte helseproblemene ikke selv regner det som noen funksjonshemming, helseproblem eller som noen begrensning i dagliglivet. I så fall skal man selvfølgelig akseptere IOs oppfatning på dette punkt.

2a. Hva slags funksjonshemming eller helseproblem har du?

- 01 PROBLEMER MED HENDER ELLER ARMER (INKL. REVMATISME)
- 02 PROBLEMER MED BEIN ELLER FØTTER (INKL. REVMATISME)
- 03 RYGG- ELLER NAKKEPROBLEMER (INKL. REVMATISME)
- 04 SYNSPROBLEMER/BLINDHET
- 05 HØRSELSPROBLEMER/DØVHET
- 06 TALEVANSKER
- 07 HUDPROBLEMER (INKL. ALLERGIER)
- 08 LUNGE- OG PUSTEPROBLEMER (INKL. ASTMA OG BRONKITT)
- 09 HJERTE- OG KARSYKDOMMER
- 10 KREFT
- 11 MAGE-/TARM-/NYRE-/LEVERSYKDOMMER
- 12 DIABETES
- 13 EPILEPSI
- 14 PSYKISKE PROBLEMER (ANGST, DEPRESJON, FOBIER, "NERVEPROBLEMER" O.L.)
- 15 LESE- OG SKRIVEVANSKER (DYSLEKSI), TALLBLINDHET/REGNEVANSKER (DYSKALKULI)
- 16 ANDRE ALVORLIGE SYKDOMMER (MS, HIV, PARKINSONS, NEUROLOGISKE PROBLEMER M.M.)
- 17 ANDRE VARIGE HELSEPROBLEMER (INKL. RUSMISBRUK)

Hjelpetekst til intervjuerne: Når IO skal vurdere om det er et helseproblem eller ikke, skal det tas hensyn til eventuelle hjelpemidler som IO bruker (briller, høreapparat m.v.).

3. Mottar du i dag noen form for økonomiske ytelser eller stønader som følge av funksjonshemmingen, - i tilfelle hvilke?

Hjelpetekst til intervjuerne: Ytelser fra både offentlig og privat hold skal medregnes.

- 01 NEI, INGEN
- 02 UFØREPENSJON
- 03 GRUNNSTØNAD ELLER HJELPESTØNAD
- 04 ARBEIDSAVKLARINGSPENGER
- 06 SYKEPENGER
- 07 ALDERSPENSJON, AVTALEFESTET FØRTIDSPENSJON (AFP) E.L.
- 08 SOSIALHJELP
- 09 BOSTØTTE (FRA HUSBANKEN ELLER KOMMUNEN)
- 10 DAGPENGER UNDER ARBEIDSLEDIGHET
- 11 KURSSTØNAD VED ARBEIDSMARKEDSTILTAK
- 12 ØKONOMISKE YTELSER FRA PRIVAT HOLD (FORSIKRINGSSKAP, PRIVATE PENSJONSKASSER, TIDLIGERE ARBEIDSGIVERE)
- 13 ANNET

4. Vil du si at funksjonshemmingen din begrenser hva slags type arbeidsoppgaver du kan utføre? Ta i betraktning eventuelle hjelpemidler du har til rådighet.

- 1 JA
- 2 NEI

5. Vil du si at funksjonshemmingen din begrenser hvor mye du kan arbeide, det vil si din daglige eller ukentlige arbeidstid?

- 1 JA
- 2 NEI

Til funksjonshemmede som er sysselsatt:

5a. Gjør funksjonshemmingen det vanskelig å komme seg til og fra arbeid?

- 1 JA
- 2 NEI

Til funksjonshemmede som er ikke-sysselsatt:

5b. Ville funksjonshemmingen ha gjort det vanskelig å komme seg til og fra et arbeid?

- 1 JA
- 2 NEI

SPM. 6a - 10: Til funksjonshemmede som er sysselsatt:

Ikke-sysselsatte → spm. 12

6a. Er din arbeidssituasjon blitt tilpasset funksjonshemmingen din i form av endringer i arbeidsoppgavene?

- 1 JA → spm. 6b
- 2 NEI → spm. 6c

6b. Er det behov for noen flere endringer i arbeidsoppgavene?

- 1 JA → spm. 7a
- 2 NEI → spm. 7a

6c. Er det behov for noen slik tilrettelegging?

- 1 JA → spm. 7a
- 2 NEI → spm. 7a

7a. Er din arbeidssituasjon blitt tilpasset din funksjonshemming i form av endringer i arbeidstiden?

- 1 JA → spm. 7b
- 2 NEI → spm. 7c

7b. Er det behov for noe mer tilpasning av arbeidstiden?

- 1 JA → spm. 8a
 2 NEI → spm. 8a

7c. Er det behov for noen slik tilrettelegging?

- 1 JA → spm. 8a
 2 NEI → spm. 8a

8a. Er arbeidsplassen din tilrettelagt med fysiske hjelpemidler?

- 1 JA → spm. 8b
 2 NEI → spm. 8c

8b. Er det behov for noe mer fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen?

- 1 JA → spm. 9
 2 NEI → spm. 9

8c. Er det behov for noen slik tilrettelegging?

- 1 JA → spm. 9
 2 NEI → spm. 9

10. Oppstod din funksjonshemming før eller etter at du begynte i nåværende jobb?

- 1 FØR
 2 ETTER

SLUTT for de sysselsatte

Til ikke-sysselsatte som tidligere har vært i arbeid:

12. Hva var den viktigste grunnen til at du sluttet i din forrige jobb?

- | | | |
|---|---|-------|
| 0 BLE OPPSAGT/PERMITTERT, BEDRIFTEN NEDLAGT,
MANGEL PÅ OPPDRAG | → | Slutt |
| 1 ARBEIDET VAR MIDLERTIDIG, TIDSBEGRENSET | → | Slutt |
| 2 OMSORG FOR BARN ELLER PLEIE AV ANDRE PERSONER | → | Slutt |
| 3 PERSONLIGE ELLER FAMILIEMESSIGE FORHOLD | → | Slutt |
| 4 EGEN SYKDOM ELLER UFØRHET | → | 13b |
| 5 SKOLEGANG ELLER STUDIER | → | Slutt |
| 6 BLE FØRTIDSPENSJONERT | → | Slutt |
| 7 ALDERSPENSJONERT | → | Slutt |
| 8 VERNEPLIKT ELLER SIVILTJENESTE | → | Slutt |
| 9 ANNET | → | Slutt |

SPM. 13a-14a: Til ikke-sysselsatte som ikke tidligere har hatt noe inntektsgivende arbeid og som svarte ja på minst ett av spørsmålene 4-5:

13a. Mener du at du kunne ha påtatt deg et inntektsgivende arbeid hvis arbeidssituasjonen ble tilpasset funksjonshemmingen?

- 1 JA → **14a**
 2 NEI → **Slutt**
 3 VET IKKE → **Slutt**

14a. Hvilke tilpasninger sikter du da i første rekke til?

- 1 ENDRINGER I ARBEIDSOPPGAVENE
 2 ENDRINGER I ARBEIDSTIDEN
 3 TRANSPORT TIL OG FRA ARBEIDSPLASSEN
 4 FYSISK TILRETTELEGGING AV ARBEIDSPLASSEN, F.EKS. VED BRUK AV ULIKE HJELPEMIDLER
 5 ANNEN TILRETTELEGGING, F.EKS. STØTTEPERSON

Spm. 13b-14b: Til ikke-sysselsatte som sluttet i sin forrige jobb pga. sykdom/uførhet og som svarte ja på minst ett av spørsmålene 4-5:

13b. Mener du at du kunne ha fortsatt i jobben hvis din arbeidssituasjon i større grad var blitt tilpasset funksjonshemmingen?

- | | | |
|------------|---|--------------|
| 1 JA | → | 14b |
| 2 NEI | → | Slutt |
| 3 VET IKKE | → | Slutt |

14b. Hvilke tilpasninger sikter du da til?

- 1 ENDRINGER I ARBEIDSOPPGAVENE
- 2 ENDRINGER I ARBEIDSTIDEN
- 3 TRANSPORT TIL OG FRA ARBEIDSPLASSEN
- 4 FORHOLDET TIL KOLLEGER, ARBEIDSMILJØET
- 5 FYSISK TILRETTELEGGING AV ARBEIDSPLASSEN, F.EKS. VED BRUK AV ULIKE HJELPEMIDLER
- 6 ANNEN TILRETTELEGGING, F.EKS. STØTTEPERSON

Vedlegg A: Tidsserietabellar 2002-2017

Tabell A 1 Personar i alt 15-66 år og personar med funksjonshemming etter arbeidsstyrkestatus og kjønn. 2002-2017. 1000 og i prosent av alle personar i kvar gruppe

	2. kvartal 2002	2. kvartal 2004	2. kvartal 2006	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
Personar i alt	2 975	3 024	3 142	3 521	3 542	3 556
Personar med funksjonshemming	496	557	544	585	636	605
Prosentdel av personar i alt	16,7	18,4	17,3	16,6	18,0	17,0
Syssette i alt	2 279	2 258	2 332	2 615	2 596	2 606
Prosentdel av personar i alt	76,6	74,7	74,2	74,3	73,3	73,3
Syssette med funksjonshemming	229	249	234	254	282	260
Prosentdel av funksjonshemma i alt	46,0	44,6	43,1	43,4	44,3	43,0
Arbeidsledige i alt	95	111	98	122	134	123
Prosentdel av personar i alt	3,2	3,7	3,1	3,5	3,8	3,5
Arbeidsledige med funksjonshemming	14	13	18	15	25	24
Prosentdel av funksjonshemma i alt	2,9	2,3	3,3	2,5	3,9	3,9
Menn i alt	1 510	1 534	1 592	1 804	1 817	1 820
Personar med funksjonshemming	237	255	251	268	291	271
Prosentdel av personar i alt	15,7	16,6	15,7	14,8	16,0	14,9
Syssette i alt	1 206	1 188	1 231	1 373	1 364	1 364
Prosentdel av personar i alt	79,9	77,5	77,4	76,1	75,1	75,0
Syssette med funksjonshemming	112	119	118	119	140	127
Prosentdel av funksjonshemma i alt	47,3	46,5	47,1	44,4	48,1	47,1
Arbeidsledige i alt	51	64	53	71	87	70
Prosentdel av personar i alt	3,4	4,2	3,3	3,9	4,8	3,9
Arbeidsledige med funksjonshemming	8	7	11	10	18	15
Prosentdel av funksjonshemma i alt	3,5	2,6	4,3	3,7	6,0	5,5
Kvinner i alt	1 464	1 490	1 551	1 717	1 725	1 736
Personar med funksjonshemming	259	302	293	318	345	335
Prosentdel av personar i alt	17,7	20,2	18,9	18,5	20,0	19,3
Syssette i alt	1 072	1 070	1 100	1 241	1 232	1 242
Prosentdel av personar i alt	73,2	71,8	70,9	72,3	71,4	71,5
Syssette med funksjonshemming	116	130	116	135	142	133
Prosentdel av funksjonshemma i alt	44,9	43,0	39,6	42,6	41,1	39,7
Arbeidsledige i alt	44	47	45	51	47	53
Prosentdel av personar i alt	3,0	3,1	2,9	3,0	2,7	3,0
Arbeidsledige med funksjonshemming	6	6	7	5	7	9
Prosentdel av funksjonshemma i alt	2,4	2,1	2,5	1,5	2,1	2,6

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 2 Personar 15-66 år med funksjonshemming etter type helseproblem og kjønn. 2002-2017

Type helseproblem ¹	2. kvartal 2002	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017	2. kvartal 2002	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
	1000			Prosent		
Personar med funksjonshemming i alt	496	636	605	100	100	100
Problem med hender eller armar (inkl. revmatisme)	86	104	98	17	16	16
Problem med bein eller føter (inkl. revmatisme)	99	137	134	20	21	22
Rygg- eller nakkeproblem (inkl. revmatisme)	165	200	167	33	31	28
Synsproblem/ blind	24	38	46	5	6	8
Hørsleproblem/ døv	24	33	35	5	5	6
Talevanskar	2	2	3	0	0	0
Hudproblem	15	10	10	3	2	2
Lunge- og pusteproblem	36	30	33	7	5	5
Hjarte- og karsjukdomar	36	32	34	7	5	6
Mage-/ tarm-/ nyre-/ leversjukdomar	14	21	18	3	3	3
Diabetes	16	13	18	3	2	3
Epilepsi	7	7	3	1	1	1
Psykiske problem	54	106	95	11	17	16
Lese- og skrivevanskar (dysleksi), talblindskap/reknevanskar (dyskalkuli)	20	41	39	4	6	6
Andre alvorlege sjukdomar	19	63	51	4	10	8
Andre varige helseproblem (inkl. rusmisbruk)	45	62	62	9	10	10
Menn med funksjonshemming i alt	237	291	271	100	100	100
Problem med hender eller armar (inkl. revmatisme)	29	38	31	12	13	12
Problem med bein eller føter (inkl. revmatisme)	39	52	52	17	18	19
Rygg- eller nakkeproblem (inkl. revmatisme)	68	86	63	29	30	23
Synsproblem/ blind	13	21	27	6	7	10
Hørsleproblem/ døv	14	19	18	6	7	6
Talevanskar	2	1	1	1	1	0
Hudproblem	6	4	3	3	1	1
Lunge- og pusteproblem	16	13	16	7	4	6
Hjarte- og karsjukdomar	23	19	18	10	7	7
Mage-/ tarm-/ nyre-/ leversjukdomar	6	8	7	3	3	3
Diabetes	8	7	11	3	2	4
Epilepsi	4	3	1	2	1	1
Psykiske problem	27	43	36	11	15	13
Lese- og skrivevanskar (dysleksi), talblindskap/reknevanskar (dyskalkuli)	14	29	22	6	10	8
Andre alvorlege sjukdomar	8	23	17	3	8	6
Andre varige helseproblem (inkl. rusmisbruk)	18	21	25	8	7	9
Kvinner med funksjonshemming i alt	259	345	335	100	100	100
Problem med hender eller armar (inkl. revmatisme)	57	66	67	22	19	20
Problem med bein eller føter (inkl. revmatisme)	59	84	83	23	24	25
Rygg- eller nakkeproblem (inkl. revmatisme)	96	113	103	37	33	31
Synsproblem/ blind	11	17	19	4	5	6
Hørsleproblem/ døv	9	13	18	4	4	5
Talevanskar	1	0	2	0	0	1
Hudproblem	9	6	7	4	2	2
Lunge- og pusteproblem	20	18	17	8	5	5
Hjarte- og karsjukdomar	13	13	16	5	4	5
Mage-/ tarm-/ nyre-/ leversjukdomar	8	13	12	3	4	3
Diabetes	8	7	7	3	2	2
Epilepsi	4	4	2	1	1	1
Psykiske problem	27	62	59	11	18	18
Lese- og skrivevanskar (dysleksi), talblindskap/reknevanskar (dyskalkuli)	6	12	17	2	3	5
Andre alvorlege sjukdomar	11	39	59	4	11	10
Andre varige helseproblem (inkl. rusmisbruk)	27	42	37	10	12	11

¹ Same person kan ha oppgitt meir enn eitt helseproblem, slik at tala ikkje summerer seg opp til talet på personar med funksjonshemming i alt.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 3 Sysselsatte i alt 15-66 år og sysselsatte med funksjonshemming etter alder og kjønn. 2002-2017. Prosent av alle personar i kvar gruppe

Alder og kjønn	Sysselsatte i alt					Sysselsatte med funksjonshemming				
	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal
	2002	2004	2015	2016	2017	2002	2004	2015	2016	2017
I alt	76,6	74,7	74,3	73,3	73,3	46,0	44,6	43,4	44,3	43,0
15-24	57,2	54,3	52,0	48,8	48,7	50,5	49,8	40,6	35,3	33,9
25-39	84,1	82,3	81,9	81,5	81,5	56,1	52,8	52,9	56,4	52,3
40-54	85,9	84,1	84,7	84,1	83,8	50,8	50,0	47,6	49,2	48,0
55-59	78,6	75,9	78,7	79,9	79,4	47,7	42,1	43,9	47,5	44,2
60-66	49,5	52,2	59,6	57,9	58,6	25,4	27,2	30,4	28,0	29,2
Menn	79,9	77,5	76,1	75,1	75,0	47,3	46,5	44,4	48,1	47,1
15-24	56,7	53,6	49,8	47,7	47,9	48,4	41,3	45,7	40,1	39,3
25-39	88,7	85,9	84,5	83,2	83,4	57,3	53,4	54,6	61,5	60,3
40-54	88,7	86,8	87,0	85,8	85,6	51,8	52,9	47,8	51,2	48,2
55-59	82,9	80,7	81,4	83,8	82,8	47,0	49,3	44,9	49,7	49,7
60-66	54,4	56,5	64,3	63,1	62,1	29,3	27,2	29,9	33,2	34,0
Kvinner	73,2	71,8	72,3	71,4	71,5	44,9	43,0	42,6	41,1	39,7
15-24	57,7	55,1	54,4	50,0	49,6	53,2	56,7	36,8	31,0	28,5
25-39	79,4	78,7	79,1	79,7	79,5	54,8	52,1	51,4	51,5	45,7
40-54	82,9	81,2	82,4	82,2	81,9	50,0	47,6	47,5	47,6	47,9
55-59	74,1	71,0	75,9	75,9	75,9	48,3	36,5	43,1	45,8	39,6
60-66	44,7	48,0	54,9	52,6	55,1	22,0	27,3	30,8	24,1	25,8

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 4 Sysselsatte på deltid blant sysselsatte i alt 15-66 år og blant sysselsatte med funksjonshemming, etter kjønn. 2002-2017. Prosent

Kjønn	Sysselsatte i alt					Sysselsatte med funksjonshemming				
	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal
	2002	2004	2015	2016	2017	2002	2004	2015	2016	2017
I alt	25,4	26,4	23,9	24,6	23,8	41,0	41,6	45,5	43,1	40,7
Menn	10,2	12,0	13,3	14,3	13,9	23,1	22,6	29,9	25,2	27,6
Kvinner	42,4	42,4	35,5	36,0	34,6	58,3	59,0	59,3	60,8	53,3

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 5 Sysselsatte i alt 15-66 år og sysselsatte med funksjonshemming etter næring. 2015 - 2017. Prosent

Næring	Sysselsatte i alt			Sysselsatte med funksjonshemming		
	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal	2. kvartal
	2015	2016	2017	2015	2016	2017
00-99 I alt	100	100	100	100	100	100
01-03 Jordbruk, skogbruk og fiske	1,9	2,0	1,8	2,8	2,4	1,4
05-09 Bergverksdrift og utvinning	2,8	2,3	2,0	1,6	1,0	1,4
10-33 Industri	8,9	8,2	7,9	7,5	8,7	6,3
35-39 Elektrisitet, vatn og renovasjon	1,1	1,2	1,3	0,9	1,1	1,0
41-43 Bygginge- og anleggsverksemd	7,7	7,6	8,2	8,1	8,9	10,6
45-47 Varehandel, motorvognreparasjonar	13,4	13,8	13,8	13,0	13,2	14,7
49-53 Transport og lagring	5,4	5,4	5,0	4,4	5,0	4,8
55-56 Overnattings- og serveringsverksemd	2,6	2,6	2,7	2,0	3,5	3,5
58-63 Informasjon og kommunikasjon	3,9	3,8	4,0	2,5	2,6	2,8
64-66 Finansierings- og forsikringsverksemd	2,2	1,8	1,9	1,0	0,6	1,4
68-75 Teknisk tenesteyting, eigeidomsdrift	6,6	6,8	7,0	5,5	4,7	4,6
77-82 Forretningsmessig tenesteyting	4,4	4,6	4,6	4,1	5,1	5,4
84 Off. adm., forsvar og sosialforsikring	6,7	6,6	7,2	4,8	5,1	7,5
85 Undervisning	8,6	8,6	8,2	10,8	9,9	7,2
86-88 Helse- og sosialtenester	19,7	20,5	20,2	25,1	22,9	22,7
90-99 Personleg tenesteyting	4,1	4,2	4,2	5,3	4,6	4,8

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 6 Sysselsatte i alt 15-66 år og sysselsatte med funksjonshemming, etter sektor og kjønn. 2016-2017. 1 000 og prosent

Sektor og kjønn	Sysselsatte i alt		Sysselsatte med funksjonshemming		Prosent av sysselsatte i alt	
	2. kv. 2016	2. kv. 2017	2. kv. 2016	2. kv. 2017	2. kv. 2016	2. kv. 2017
Begge kjønn						
I alt	2596	2606	282	260	10,9	10,0
Privat verksemd	1757	1752	181	170	10,3	9,7
Offentleg verksemd	829	838	100	89	12,1	10,6
Kommunal/fylkeskommunal	536	545	78	64	14,5	11,7
Statleg i alt	293	293	22	26	7,6	8,7
Helsetenester	99	96	7	11	6,9	11,1
Anna	194	167	15	15	8,0	7,5
Menn						
I alt	1364	1364	140	127	10,3	9,3
Privat verksemd	1105	1099	116	104	10,5	9,4
Offentleg verksemd	254	255	24	23	9,5	9,0
Kommunal/fylkeskommunal	137	138	18	15	13,4	11,1
Statleg i alt	117	117	6	8	4,8	6,6
Helsetenester	20	20	1	2	2,5	8,5
Anna	96	97	5	6	5,3	6,2
Kvinner						
I alt	1232	1242	142	133	11,5	10,7
Privat verksemd	652	653	65	66	10,0	10,1
Offentleg verksemd	575	583	76	66	13,2	11,3
Kommunal/fylkeskommunal	398	407	59	48	14,9	11,9
Statleg i alt	176	176	17	18	9,4	10,1
Helsetenester	78	77	6	9	8,0	11,8
Anna	98	100	10	8	10,6	8,8

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 7 Sysselsatte 15-66 år med funksjonshemming etter mottak av stønader. 2002-2017. Prosent

Stønadmottak	2. kv. 2002	2. kv. 2004	2. kv. 2015	2. kv. 2016	2. kv. 2017
I alt	100	100	100	100	100
Mottar ingen stønad	59	64	62	64	66
Mottar ein el. fleire stønader ¹	41	36	38	36	34
Uførepensjon	22	21	18	18	17
Grunnstønad el. hjelpestønad	4	4	2	1	2
Attføringspengar/-ytingar	3	3	.	.	.
Rehabiliteringspengar	3	4	.	.	.
Arbeidsavklaringspengar	.	.	12	10	8
Sjukepengar	8	7	6	6	5
Økonomiske ytingar frå privat hald	2	2	2	1	1
Anna	4	3	1	1	2

¹ Same person kan motta fleire stønader, og fordelinga på dei ulike stønadene summerer seg derfor ikkje opp til totalen.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 8 Tilsette i alt 15-66 år og tilsette med funksjonshemming etter kjønn og tilsettingsform. 2002-2017. Prosent

Tilsettingsform	Tilsette i alt						Tilsette med funksjonshemming					
	2. kvartal 2002	2. kvartal 2004	2. kvartal 2010	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017	2. kvartal 2002	2. kvartal 2004	2. kvartal 2010	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
I alt	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Fast tilsette	90	91	92	92	91	92	87	90	91	91	90	92
Mellombels tilsette	10	9	8	8	9	8	13	11	9	8	9	8
Menn												
Fast tilsette	92	93	93	94	93	93	88	90	92	90	92	93
Mellombels tilsette	8	7	7	6	7	7	12	10	8	9	8	7
Kvinner												
Fast tilsette	88	89	90	90	89	90	86	89	90	92	88	90
Mellombels tilsette	12	11	10	9	11	10	14	11	10	7	11	10

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 9 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast. 2002-2017. Prosent

Avgrensing i type arbeidsoppgåver	2. kvartal 2002	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
I alt	100	100	100	100
Avgrensa	69	61	57	53
Ikkje avgrensa	32	39	43	47
Menn	100	100	100	100
Avgrensa	65	54	50	53
Ikkje avgrensa	35	46	50	47
Kvinner	100	100	100	100
Avgrensa	72	67	62	52
Ikkje avgrensa	28	33	38	48

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 10 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og avgrensing i arbeidstida. 2002-2017. Prosent

Avgrensing i arbeidstida	2. kvartal 2002	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
I alt	100	100	100	100
Avgrensa	58	53	51	48
Ikkje avgrensa	42	47	49	52
Menn	100	100	100	100
Avgrensa	47	44	39	38
Ikkje avgrensa	53	57	61	61
Kvinner	100	100	100	100
Avgrensa	68	61	63	57
Ikkje avgrensa	32	39	37	43

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 11 Tilsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og om funksjonshemminga oppstod før eller etter at dei byrja i nåverande jobb. 2002-2017. Prosent

Når funksjonshemminga oppstod	2. kvartal 2002	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
I alt	100	100	100	100
Før ein byrja i nåverande jobb	58	60	61	59
Etter at ein byrja i nåverande jobb	42	39	39	41
Menn	100	100	100	100
Før ein byrja i nåverande jobb	60	65	63	60
Etter at ein byrja i nåverande jobb	40	35	37	39
Kvinner	100	100	100	100
Før ein byrja i nåverande jobb	55	56	59	58
Etter at ein byrja i nåverande jobb	45	43	41	42

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 12 Tilsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og tilpassingar i arbeidssituasjonen. 2002-2017. Prosent

Tilpassingar i arbeidssituasjonen	2. kvartal 2002	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
Begge kjønn				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ingen tilpassingar	57	44	45	47
Har fått éin el. fleire tilpassingar ¹	43	56	55	53
Endringar i arbeidsoppgåvene	27	31	28	29
Endringar i arbeidstida	21	27	25	25
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	14	32	33	30
Menn				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ingen tilpassingar	64	54	51	51
Har fått éin el. fleire tilpassingar ¹	36	46	49	49
Endringar i arbeidsoppgåvene	25	26	26	27
Endringar i arbeidstida	14	17	17	18
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	11	27	31	27
Kvinner				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ingen tilpassingar	50	36	39	44
Har fått éin el. fleire tilpassingar ¹	50	64	61	56
Endringar i arbeidsoppgåvene	29	35	30	30
Endringar i arbeidstida	28	35	32	31
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	16	36	35	33

¹ Same person kan ha fått endringar på meir enn eitt område, slik at tala ikkje summerer seg opp.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 13 Tilsette 15-66 år med funksjonshemming som i nokon grad har fått arbeidssituasjonen tilpassa funksjonshemminga, etter behov for meir tilrettelegging, 2002-2017. Prosent

Tilpassingar i arbeidssituasjonen	2. kvartal 2002	2.kvartal 2015	2.kvartal 2016	2.kvartal 2017
Begge kjønn				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ikkje behov for meir tilrettelegging	79	80	80	82
Behov for meir tilrettelegging ¹	21	20	20	18
Endringar i arbeidsoppgåvene	11	8	9	8
Endringar i arbeidstida	9	8	7	9
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	7	9	10	7
Menn				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ikkje behov for meir tilrettelegging	78	81	82	85
Behov for meir tilrettelegging ¹	22	19	18	15
Endringar i arbeidsoppgåvene	13	12	8	7
Endringar i arbeidstida	10	6	7	7
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	5	7	7	5
Kvinner				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ikkje behov for meir tilrettelegging	79	79	79	79
Behov for meir tilrettelegging ¹	21	21	21	21
Endringar i arbeidsoppgåvene	9	6	10	9
Endringar i arbeidstida	8	9	8	10
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	8	10	12	8

¹ Same person kan ha behov for endringar på meir enn eitt område, slik at tala ikkje summerer seg opp.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 14 Tilsette 15-66 år med funksjonshemming som ikkje har fått arbeidssituasjonen tilpassa funksjonshemminga, etter behov for slik tilrettelegging, 2002-2017. Prosent

Tilpassingar i arbeidssituasjonen	2. kvartal 2002	2.kvartal 2015	2.kvartal 2016	2.kvartal 2017
Begge kjønn				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ikkje behov for tilrettelegging	76	84	87	88
Behov for tilrettelegging ¹	24	16	13	12
Endringar i arbeidsoppgåvene	18	10	9	9
Endringar i arbeidstida	9	8	7	6
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	10	7	8	7
Menn				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ikkje behov for tilrettelegging	81	90	90	89
Behov for tilrettelegging ¹	19	10	10	11
Endringar i arbeidsoppgåvene	13	6	5	7
Endringar i arbeidstida	6	5	5	6
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	8	6	8	8
Kvinner				
Tilsette i alt	100	100	100	100
Ikkje behov for tilrettelegging	70	77	83	87
Behov for tilrettelegging ¹	30	23	17	13
Endringar i arbeidsoppgåvene	24	15	13	11
Endringar i arbeidstida	12	11	9	6
Fysisk tilrettelegging av arbeidsplassen	11	8	9	6

¹ Same person kan ha behov for endringar på meir enn eitt område, slik at tala ikkje summerer seg opp.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 15 Funksjonshemma ikkje-sysselette 15-66 år etter ønske om arbeid, 2002-2017. Prosent

	2.kv. 2002	2.kv. 2004	2.kv.2006	2.kv.2008	2.kv.2010	2. kv 2015	2. kv 2016	2. kv 2017
I alt	100	100	100	100	100	100	100	100
Ønskjer ikkje arbeid	73	76	73	69	76	73	76	73
Ønskjer arbeid	27	24	27	31	24	27	24	27

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell A 16 Funksjonshemma ikkje-sysselette 15-66 år som ønskjer arbeid, etter alder, 2010-2017. 1 000

Alder	2. kvartal 2010	2. kvartal 2015	2. kvartal 2016	2. kvartal 2017
I alt	78	87	85	91
15 - 24 år	14	20	25	26
25 - 39 år	24	26	23	26
40 - 54 år	27	28	22	25
55 - 59 år	7	8	6	7
60 - 66 år	6	5	9	7

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Vedlegg B. Tabellar per 2. kvartal 2017

Tabell B 1 Personar i alt 15-66 år og personar med funksjonshemming etter arbeidsstyrkestatus, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000 og i prosent av alle personar i kvar gruppe¹

Alder og kjønn	Personar i alt		Sysselsette		Arbeidsledige		Utanfor arbeidsstyrken	
	I alt (1)	Funksjonshemma (2)	I alt (3)	Funksjonshemma (4)	I alt (5)	Funksjonshemma (6)	I alt (7)	Funksjonshemma (8)
	1 000							
I alt	3 556	605	2 606	260	123	24	827	321
15-24	666	76	324	26	44	8	297	43
25-39	1 073	126	874	66	43	5	155	55
40-54	1 093	208	916	100	28	7	149	101
55-59	320	77	254	34	5	2	61	41
60-66	405	117	237	34	3	2	164	81
Menn	1 820	271	1 364	127	70	15	385	128
15-24	344	39	165	15	25	5	154	18
25-39	551	57	460	35	23	2	68	20
40-54	559	90	479	43	16	5	64	42
55-59	163	35	135	17	3	1	25	16
60-66	203	49	126	17	2	1	75	31
Kvinner	1 736	335	1 242	133	53	9	442	193
15-24	322	38	160	11	18	2	143	25
25-39	522	69	415	32	20	3	87	34
40-54	534	118	437	56	11	3	85	59
55-59	158	42	120	17	2	-	36	25
60-66	202	68	111	18	1	-	90	50
	Prosent							
I alt	100	17,0	73,3	43,0	3,5	3,9	23,3	53,1
15-24	100	11,5	48,7	33,9	6,6	10,3	44,7	55,8
25-39	100	11,8	81,5	52,3	4,0	4,3	14,5	43,4
40-54	100	19,0	83,8	48,0	2,5	3,4	13,7	48,6
55-59	100	24,0	79,4	44,2	1,6	2,2	19,0	53,7
60-66	100	29,0	58,6	29,2	0,8	1,3	40,6	69,4
Menn	100	14,9	75,0	47,1	3,9	5,5	21,2	47,4
15-24	100	11,2	47,9	39,3	7,4	14,0	44,7	46,7
25-39	100	10,4	83,4	60,3	4,2	4,2	12,4	35,5
40-54	100	16,1	85,6	48,2	2,9	5,1	11,5	46,7
55-59	100	21,4	82,8	49,7	2,1	3,7	15,1	46,7
60-66	100	24,4	62,1	34,0	1,1	2,5	36,8	63,5
Kvinner	100	19,3	71,5	39,7	3,0	2,6	25,4	57,7
15-24	100	11,7	49,6	28,5	5,7	6,4	44,6	65,1
25-39	100	13,2	79,5	45,7	3,9	4,4	16,7	50,0
40-54	100	22,1	81,9	47,9	2,1	2,2	16,0	50,0
55-59	100	26,7	75,9	39,6	1,1	0,9	23,1	59,5
60-66	100	33,7	55,1	25,8	0,5	0,5	44,4	73,7

¹ Prosenttala er berekna som følgjer: kolonne 2, 3, 5 og 7 i prosent av kolonne 1 (personar i alt) og kolonne 4, 6 og 8 i prosent av kolonne 2 (personar med funksjonshemming).

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 2 Personar i alt 15-66 år og personar med funksjonshemming etter hovudsakleg aktivitet, deltidssysseletting, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Hovudsakleg aktivitet	Personar i alt			Personar med funksjonshemming		
	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner
Personar 15-66 år	3 556	1 820	1 736	605	271	335
Yrkesaktive ¹	2 392	1 286	1 106	229	115	115
Deltidssysselette	415	115	300	77	23	54
Under utdanning	497	240	257	52	24	28
Deltidssysselette	148	55	93	8	4	4
Heimearbeidande	29	3	25	5	1	3
Deltidssysselette	2	-	2	1	-	1
Førtidspensjonistar/uføre	350	137	212	247	97	150
Deltidssysselette	22	8	14	14	6	8
Alderspensjonistar	32	22	10	6	3	2
Deltidssysselette	2	1	1	-	-	-
Anna/uoppgitt	257	130	127	66	30	36
Deltidssysselette	30	10	20	6	2	4
Personar 15-24 år	666	344	322	76	39	38
Yrkesaktive ¹	195	117	79	18	12	6
Deltidssysselette	53	21	32	7	4	3
Under utdanning	396	190	206	40	19	21
Deltidssysselette	117	43	73	6	3	3
Heimearbeidande	5	-	5	1	-	1
Deltidssysselette	-	-	-	-	-	-
Førtidspensjonistar/uføre	2	1	2	2	1	1
Deltidssysselette	1	-	1	-	-	-
Anna/uoppgitt	67	36	31	16	7	8
Deltidssysselette	9	4	5	2	1	1
Personar 25-39 år	1 073	551	522	126	57	69
Yrkesaktive ¹	825	442	383	60	31	28
Deltidssysselette	126	39	87	16	5	11
Under utdanning	91	46	46	10	5	5
Deltidssysselette	31	12	19	1	1	-
Heimearbeidande	14	2	12	1	-	1
Deltidssysselette	1	-	1	-	-	-
Førtidspensjonistar/uføre	46	16	30	33	12	21
Deltidssysselette	4	1	3	3	1	2
Anna/uoppgitt	95	45	51	22	9	14
Deltidssysselette	10	3	7	2	1	1
Personar 40-54 år	1 093	559	534	208	90	118
Yrkesaktive ¹	898	474	424	91	41	50
Deltidssysselette	130	26	104	28	7	22
Under utdanning	8	4	4	1	-	1
Deltidssysselette	1	-	1	-	-	-
Heimearbeidande	5	1	4	2	1	1
Deltidssysselette	1	-	1	1	-	1
Førtidspensjonistar/uføre	117	48	69	95	41	55
Deltidssysselette	7	2	4	6	2	3
Anna/uoppgitt	65	32	33	19	8	11
Deltidssysselette	7	1	6	2	-	2
Personar 55-59 år	320	163	158	77	35	42
Yrkesaktive ¹	250	133	117	32	17	15
Deltidssysselette	46	9	37	13	3	9
Heimearbeidande	1	-	1	1	-	1
Deltidssysselette	-	-	-	-	-	-
Førtidspensjonistar/uføre	53	20	33	39	15	24
Deltidssysselette	3	2	1	2	1	1
Alderspensjonistar	1	1	-	-	-	-
Deltidssysselette	-	-	-	-	-	-
Anna/uoppgitt	14	8	6	5	3	2
Deltidssysselette	1	-	1	-	-	-
Personar 60-66 år	405	203	202	117	49	68
Yrkesaktive ¹	223	120	102	29	15	15
Deltidssysselette	60	19	41	13	5	9
Heimearbeidande	3	-	3	-	-	-
Deltidssysselette	-	-	-	-	-	-
Førtidspensjonistar/uføre	130	51	79	77	28	49
Deltidssysselette	8	3	5	4	2	2
Alderspensjonistar	30	21	10	6	3	2
Deltidssysselette	2	1	1	-	-	-
Anna/uoppgitt	18	10	8	5	3	2
Deltidssysselette	3	1	2	-	-	-

¹ Som yrkesaktive reknast her sysselette på heiltid, samt deltidssysselette som oppgir yrkesaktivitet som sin hovudsaklege aktivitet.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 3 Personar 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast. 2. kvartal 2017. 1 000

Alder og kjønn	I alt	Avgrensing	Ikkje avgrensing	Veit ikkje/ Uoppgitt
I alt	605	427	170	9
15-24	76	34	41	1
25-39	126	85	40	1
40-54	208	157	47	4
55-59	77	59	17	2
60-66	117	92	25	1
Menn	271	185	81	5
15-24	39	16	21	1
25-39	57	37	20	1
40-54	90	67	21	2
55-59	35	26	8	1
60-66	49	39	10	-
Kvinner	335	241	89	4
15-24	38	18	20	-
25-39	69	48	21	1
40-54	118	90	26	2
55-59	42	33	8	1
60-66	68	53	14	1

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 4 Personar i alt og sysselsette 15-66 år med funksjonshemming, etter om dei har, eller ville hatt, vanskar med transport til og frå jobb. 2. kvartal 2017. 1000 og prosent

	I alt	Vanskar med transport	Ikkje vanskar med transport	Veit ikkje/ Uoppgitt
	1 000			
Personar i alt med funksjonshemming	605	196	391	18
Menn	271	79	185	7
Kvinner	335	117	207	11
Sysselsette i alt med funksjonshemming	260	31	227	2
Menn	127	15	111	2
Kvinner	133	17	116	0
Ikkje-sysselsette i alt med funksjonshemming	345	165	164	16
Menn	143	64	74	5
Kvinner	202	101	90	11
	Prosent			
Personar i alt med funksjonshemming	100	32	64	3
Menn	100	29	68	3
Kvinner	100	35	62	3
Sysselsette i alt med funksjonshemming	100	12	87	1
Menn	100	12	87	1
Kvinner	100	12	88	0
Ikkje-sysselsette i alt med funksjonshemming	100	48	47	5
Menn	100	45	51	4
Kvinner	100	50	45	5

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 5 Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter avtalt (vanleg) arbeidstid, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Alder og kjønn	Deltid						Heiltid			
	I alt	I alt	1-9	10-19	20-29	30-36	I alt	32-36	37-44	45 og over
Sysselsette i alt										
I alt	2 606	619	110	180	179	147	1 977	180	1 600	190
15-24	324	179	65	62	34	19	142	17	114	9
25-39	874	172	21	44	58	47	699	63	576	58
40-54	916	145	11	36	49	47	768	62	624	80
55-59	254	50	2	14	16	17	204	21	160	23
60-66	237	73	10	23	22	18	163	17	126	20
Menn	1 364	189	37	64	47	40	1 172	84	934	149
15-24	165	69	23	27	12	8	95	8	80	6
25-39	460	56	8	14	18	14	403	28	328	45
40-54	479	29	2	9	9	9	448	32	351	63
55-59	135	11	2	4	2	3	124	7	98	18
60-66	126	24	3	10	6	5	101	8	76	17
Kvinner	1 242	430	72	116	132	108	805	96	667	41
15-24	160	110	42	35	22	11	47	9	34	3
25-39	415	116	13	30	41	33	296	34	248	14
40-54	437	116	9	27	40	38	320	30	272	17
55-59	120	39	1	11	14	13	80	13	62	5
60-66	111	49	7	13	16	13	62	9	50	3
Sysselsette med funksjonshemming										
I alt	260	106	18	48	23	16	152	17	117	18
15-24	26	15	5	5	2	3	11	2	7	1
25-39	66	22	4	8	6	4	44	5	33	5
40-54	100	36	5	19	8	5	63	6	48	8
55-59	34	15	1	9	3	2	19	1	16	2
60-66	34	18	4	8	3	3	16	2	12	2
Menn	127	35	6	14	8	6	92	6	70	15
15-24	15	7	2	1	2	2	8	1	6	1
25-39	35	8	2	1	3	2	26	1	21	5
40-54	43	9	1	6	1	1	34	3	25	5
55-59	17	4	-	2	1	-	14	1	11	2
60-66	17	7	1	3	2	1	10	1	7	2
Kvinner	133	71	12	35	15	10	61	11	47	3
15-24	11	7	3	4	-	1	3	1	2	-
25-39	32	14	2	7	3	2	18	5	13	-
40-54	56	27	4	13	7	4	29	3	23	3
55-59	17	11	1	7	3	1	6	1	5	-
60-66	18	11	3	4	1	3	6	1	4	-

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 6 Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter avtalt (vanleg) arbeidstid, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. Prosent

Alder og kjønn	I alt	Deltid					Heiltid			
		I alt	1-9	10-19	20-29	30-36	I alt	32-36	37-44	45 og over
Sysselsette i alt										
I alt	100	23,8	4,2	6,9	6,9	5,6	75,9	6,9	61,4	7,3
15-24	100	55,3	20,1	19,1	10,4	5,7	43,8	5,4	35,2	2,9
25-39	100	19,7	2,4	5,0	6,7	5,4	80,0	7,2	65,9	6,6
40-54	100	15,8	1,2	4,0	5,3	5,1	83,9	6,8	68,1	8,7
55-59	100	19,6	1,0	5,6	6,3	6,6	80,3	8,1	63,0	8,9
60-66	100	30,8	4,2	9,9	9,2	7,5	68,8	7,2	53,3	8,3
Menn	100	13,9	2,7	4,7	3,4	2,9	85,9	6,2	68,4	10,9
15-24	100	42,0	13,9	16,1	7,3	4,7	57,9	4,9	48,4	3,9
25-39	100	12,1	1,7	3,1	3,8	3,1	87,7	6,2	71,4	9,7
40-54	100	6,1	0,4	1,9	1,9	1,8	93,6	6,8	73,4	13,1
55-59	100	8,2	1,3	2,8	1,4	2,5	91,8	5,4	72,6	13,3
60-66	100	19,4	2,2	8,2	4,8	4,2	80,5	6,3	60,7	13,4
Kvinner	100	34,6	5,8	9,3	10,6	8,7	64,8	7,7	53,7	3,3
15-24	100	69,1	26,6	22,2	13,6	6,7	29,2	5,9	21,5	1,8
25-39	100	28,1	3,1	7,1	9,8	7,8	71,5	8,3	59,8	3,3
40-54	100	26,5	2,1	6,2	9,1	8,8	73,3	6,8	62,3	3,9
55-59	100	32,4	0,5	8,8	11,8	11,2	67,3	11,2	52,2	3,9
60-66	100	43,7	6,4	11,8	14,3	11,3	55,5	8,1	45,0	2,4
Sysselsette med funksjonshemming										
I alt	100	40,7	7,1	18,6	8,8	6,2	58,5	6,3	44,9	7
15-24	100	56,2	19,2	19,6	7,4	10	41,3	6,0	28,8	5,2
25-39	100	33,3	6,1	12,3	9,2	5,4	66,1	7,9	50,2	7,9
40-54	100	36,4	4,6	18,6	8,2	5	62,8	6,0	48,5	7,8
55-59	100	43,5	2,5	26,6	9,9	4,5	56,5	4,2	47,1	5,2
60-66	100	53,4	11,6	22	9,9	9,9	46,6	6,6	34,2	5,8
Menn	100	27,6	5,0	10,8	6,6	4,9	71,9	4,6	55,1	11,5
15-24	100	46,8	14,8	9,2	10,7	12,1	53,2	4,5	37,6	8,8
25-39	100	23,3	5,4	3,3	7,9	5,9	75,5	2,0	59,6	13,8
40-54	100	21,1	2,1	13,2	2,9	2,9	78,2	6,9	58,4	11,8
55-59	100	21,6	1,2	13,6	3,9	2,8	78,4	3,6	64,6	10,2
60-66	100	41,8	6,4	18,8	12,6	4,1	58,2	5,4	43,1	9,6
Kvinner	100	53,3	9,1	26,0	11,0	7,3	45,8	8,0	35,1	2,6
15-24	100	69,4	25,4	34,2	2,9	7,0	24,4	8,0	16,4	-
25-39	100	44,3	6,7	22,2	10,6	4,8	55,7	14,4	39,9	1,5
40-54	100	48,1	6,5	22,8	12,3	6,6	51,0	5,4	40,9	4,7
55-59	100	66,3	3,9	40,0	16,2	6,2	33,7	4,8	28,9	-
60-66	100	64,4	16,6	25,0	7,3	15,5	35,6	7,8	25,6	2,2

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 7 Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter næring. 2. kvartal 2017

Næring	Sysselsette i alt		Sysselsette med funksjonshemming		Prosent av sysselsette
	1000	Prosent	1000	Prosent	
00-99 I alt	2 606	100	260	100	10,0
01-03 Jordbruk, skogbruk og fiske	46	1,8	4	1,4	8,1
05-09 Bergverksdrift og utvinning	53	2	4	1,4	6,6
10-33 Industri	206	7,9	16	6,3	7,9
35-39 Elektrisitet, vatn og renovasjon	33	1,3	3	1,0	7,9
41-43 Byggje- og anleggsverksemd	212	8,2	28	10,6	13,0
45-47 Varehandel, motorvognreparasjonar	359	13,8	38	14,7	10,6
49-53 Transport og lagring	130	5	13	4,8	9,7
55-56 Overnattings- og serveringsverksemd	70	2,7	9	3,5	13,1
58-63 Informasjon og kommunikasjon	104	4	7	2,8	7
64-66 Finansierings- og forsikringsverksemd	48	1,9	4	1,4	7,4
68-75 Teknisk tenesteyting, eigedomsdrift	182	7	12	4,6	6,5
77-82 Forretningsmessig tenesteyting	119	4,6	14	5,4	11,7
84 Off. adm., forsvar og sosialforsikring	188	7,2	19	7,5	10,4
85 Undervisning	214	8,2	19	7,2	8,8
86-88 Helse- og sosialtenester	527	20,2	59	22,7	11,2
90-99 Personleg tenesteyting	109	4,2	12	4,8	11,4

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 8 Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter yrke. 2. kvartal 2017

Yrke	Sysselsette i alt		Sysselsette med funksjonshemming		
	1 000	Prosent	1 000	Prosent	Prosent av sysselsette
I alt	2 606	100	260	100	100
1 Leiar yrke	230	8,8	17	6,4	7,3
2 Akademiske yrke	720	27,6	56	21,6	7,8
22 Medisinske yrke	151	5,8	12	4,8	8,2
23 Undervisningsyrke	192	7,3	16	6,1	8,3
24 Rådgjevarar innan økonomi, administrasjon og sal	139	5,3	10	3,8	7,2
26 Juridiske, samfunnsvitskapelege og humanistiske yrke	86	3,3	9	3,3	9,9
3 Høgskoleyrke	422	16,2	39	14,9	9,2
31 Ingeniørar mv.	110	4,2	8	3,2	7,5
32 Helserelaterte yrke	46	1,8	4	1,7	9,3
33 Medarbeidarar innan økonomi, administrasjon og sal	190	7,3	17	6,7	9,1
34 Yrke innan kultur, idrett o.l.	57	2,2	8	3,0	13,8
4 Kontoryrke	148	5,7	17	6,7	11,7
41 Kontormedarbeidarar	41	1,6	5	2,0	12,6
42 Kundeserviceyrke	32	1,2	4	1,5	11,8
43 Økonomi- og logistikkmedarbeidarar	65	2,5	8	3,2	12,6
5 Sals- og serviceyrke	545	20,9	64	24,6	11,7
51 Yrke innan personleg tenesteyting	99	3,8	14	5,3	13,9
52 Salsyrke	193	7,4	21	8,1	10,9
53 Pleie- og omsorgsarbeidarar	232	8,9	27	10,4	11,6
6 Bønder, fiskarar o.l.	41	1,6	4	1,6	10,3
61 Jordbrukarar	30	1,2	2	0,9	7,9
7 Handverkarar	244	9,4	27	10,2	10,9
71 Byggjearbeidarar	110	4,2	13	5,0	12,0
72 Metall- og maskinarbeidarar	66	2,5	5	2,0	8,1
8 Operatørar, sjåførar o.l.	143	5,5	19	7,2	13,2
81 Prosess- og maskinoperatørar	44	1,7	6	2,3	13,3
83 Transportarbeidarar og operatørar av mobile maskinar o.l.	95	3,6	13	4,9	13,4
9 Reinholdarar, hjelpearbeidarar o.l.	80	3,1	15	5,9	19,3
91 Reinholdarar mv.	44	1,7	8	3,1	18,0
92, 93 Hjelpearbeidarar	15	0,6	4	1,4	23,8

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 9 Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter utdanningsnivå og kjønn. 2. kvartal 2017

Utdanningsnivå	Sysselsette i alt			Sysselsette med funksjonshemming		
	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner
I alt	2 606	1 364	1 242	260	127	133
Ungdomsskolenivå	414	245	169	65	37	29
Vidaregåande skolenivå	1 104	642	462	116	63	53
Univ. og høgskolenivå (1-4 år)	756	307	450	62	20	41
Univ. og høgskolenivå (over 4 år)	325	166	159	16	7	9
	1000					
I alt	73,3	75,0	71,5	43,0	47,1	39,7
Ungdomsskolenivå	52,3	57,1	46,6	33,7	40,9	27,5
Vidaregåande skolenivå	74,2	77,2	70,3	42,7	46,4	38,9
Univ. og høgskolenivå (1-4 år)	83,2	82,2	93,9	54,9	59,8	52,8
Univ. og høgskolenivå (over 4 år)	93,5	93,9	93,1	71,6	80,0	66,6

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 10 Tilsette i alt 15-66 år og tilsette med funksjonshemming etter tilsetningsform og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Tilsetningsform	Tilsette i alt			Tilsette med funksjonshemming		
	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner
I alt	2 448	1 249	1 199	244	115	129
Fast tilsette	2 241	1 161	1 080	223	106	118
Mellombels tilsette	197	82	114	21	9	11
Av dette:						
Engasjement, prosjektilsett	25	11	14	3	1	2
Ekstrahjelp	38	18	19	5	3	2
Vikar	88	25	63	9	3	7
Lærling, praktikant	16	10	6	1	1	1
Anna	22	14	8	2	1	1
Uoppgitt	18	9	9	1	0	0

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 11 Personar og sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter mottak av stønader. 2. kvartal 2017. 1 000

Stønadsmottak ¹	Personar i alt			Sysselsette		
	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner
I alt	605	271	335	260	127	133
Mottar ingen stønad	232	124	108	172	93	78
Mottar ein el. fleire stønader ¹	369	144	226	87	33	55
Uførepensjon	224	86	138	44	14	30
Grunnstønad el. hjelpestønad	13	7	6	6	4	3
Arbeidsavklaringspengar	96	33	62	21	7	14
Sjukepengar	18	8	10	13	7	6
Økonomiske ytingar frå privat hald	9	3	7	2	1	1
Anna	17	6	11	5	2	3
Uoppgitt	4	3	1	1	1	0

¹ Same person kan motta fleire stønader, og fordelinga på dei ulike stønadene summerer seg derfor ikkje opp til totalen.

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 12 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast og i arbeidstida (kor mykje ein kan arbeide). 2. kvartal 2017. 1 000

Alder og kjønn	Sysselsette i alt	Avgrensing i type arbeidsoppgåver			Avgrensing i arbeidstida		
		Ja	Nei	Veit ikkje/ Uoppgitt	Ja	Nei	Veit ikkje/ Uoppgitt
I alt	260	136	122	2	124	134	2
15-24	26	8	18	-	6	20	-
25-39	66	31	34	-	29	36	1
40-54	100	59	40	1	52	47	1
55-59	34	20	14	-	17	16	-
60-66	34	18	16	-	20	14	-
Menn	127	67	59	1	49	77	1
15-24	15	4	11	-	3	12	-
25-39	35	17	17	-	12	22	1
40-54	43	26	17	-	18	25	-
55-59	17	10	7	-	7	10	-
60-66	17	11	6	-	9	7	-
Kvinner	133	69	63	1	76	56	1
15-24	11	4	7	-	3	8	-
25-39	32	15	17	-	17	14	-
40-54	56	34	23	-	35	22	-
55-59	17	10	6	-	10	6	-
60-66	18	7	10	-	10	7	-

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 13 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast, yrke og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Yrke	I alt			Avgrensing i type arbeidsoppgåver						
	I alt	Menn	Kvinner	Ja			Nei			Veit ikkje/
				I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner	Uoppgitt
I alt	260	127	133	136	67	69	122	59	63	1
1 Leiaryrke	17	10	7	7	5	3	9	5	4	0
2 Akademiske yrke	56	19	37	28	9	19	28	10	18	0
3 Høgskoleyrke	39	18	20	17	8	10	21	11	11	0
4 Kontoryrke	17	8	9	8	3	6	9	5	4	0
5 Sals- og serviceyrke	64	19	45	36	12	24	28	7	20	0
6 Bønder, fiskarar o.l.	4	4	-	2	2	-	2	2	-	0
7 Handverkarar o.l.	27	26	1	14	14	1	12	11	0	0
8 Operatørar, sjåførar m.v.	19	16	2	11	10	1	7	6	1	1
0,9 Andre yrke	15	6	10	9	5	5	6	1	5	0

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 14 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i arbeidstida (kor mykje ein kan arbeide), yrke og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Yrke	I alt			Avgrensing i arbeidstida						
	I alt	Menn	Kvinner	Ja			Nei			Veit ikkje/
				I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner	Uoppgitt
I alt	260	127	133	124	49	76	134	77	56	1
1 Leiaryrke	17	10	7	8	4	4	9	6	3	0
2 Akademiske yrke	56	19	37	29	7	22	27	12	15	0
3 Høgskoleyrke	39	18	20	14	4	10	25	15	10	0
4 Kontoryrke	17	8	9	8	2	5	9	6	4	0
5 Sals- og serviceyrke	64	19	45	37	10	27	27	9	18	0
6 Bønder, fiskarar o.l.	4	4	-	2	2	-	3	3	-	0
7 Handverkarar o.l.	27	26	1	10	10	1	15	15	0	0
8 Operatørar, sjåførar m.v.	19	16	2	6	5	1	12	11	1	0
0,9 Andre yrke	15	6	10	10	5	5	5	1	4	0

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 15 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensning i type arbeidsoppgåver som kan utførast og i arbeidstida, avtalt (vanleg) arbeidstid og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Arbeidstid og kjønn	Sysselsette I alt	Avgrensning i type arbeidsoppgåver			Avgrensning i arbeidstida		
		Ja	Nei	Veit ikkje/ Uoppgitt	Ja	Nei	Veit ikkje/ Uoppgitt
I alt	260	136	122	2	124	134	2
Deltid	106	69	35	1	76	29	1
01-09 timar	18	11	7	-	12	6	-
10-19 timar	48	37	11	1	39	9	1
20-29 timar	23	13	10	-	16	7	-
30-36 timar	16	8	8	-	9	7	-
Heiltid	152	66	85	1	49	103	1
32-36 timar	17	7	10	-	6	11	-
37-44 timar	117	51	65	1	38	78	1
45 timar og over	18	8	11	-	5	13	-
Menn	127	67	59	1	49	77	1
Deltid	35	24	10	1	23	11	1
01-09 timar	6	4	2	-	4	2	-
10-19 timar	14	12	1	-	11	2	-
20-29 timar	8	5	4	-	5	3	-
30-36 timar	7	4	3	-	3	3	-
Heiltid	92	43	49	-	25	66	-
32-36 timar	6	3	3	-	2	4	-
37-44 timar	70	32	38	-	20	50	-
45 timar og over	15	7	8	-	4	11	-
Kvinner	133	69	63	1	76	56	1
Deltid	71	45	25	-	52	18	-
01-09 timar	12	7	5	-	8	4	-
10-19 timar	35	25	10	-	27	7	-
20-29 timar	15	9	6	-	11	3	-
30-36 timar	10	5	5	-	5	4	-
Heiltid	61	24	37	-	23	37	1
32-36 timar	11	4	7	-	4	6	-
37-44 timar	47	19	27	-	18	28	1
45 timar og over	3	1	3	-	1	2	-

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 16 Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensning i type arbeidsoppgåver som kan utførast, og i arbeidstida (kor mykje ein kan arbeide), yrkesstatus og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000

Yrkesstatus	Sysselsette I alt	Avgrensning i type arbeidsoppgåver			Avgrensning i arbeidstida		
		Ja	Nei	Veit ikkje/ Uoppgitt	Ja	Nei	Veit ikkje/ Uoppgitt
I alt	260	136	122	2	124	134	2
Lønstakarar	244	124	119	2	115	128	2
Sjølvsstendige	15	12	4	-	9	6	-
Familiearbeidarar	1	1	-	-	1	-	-
Menn	127	67	59	1	49	77	1
Lønstakarar	115	58	57	1	42	72	1
Sjølvsstendige	12	9	3	-	7	5	-
Familiearbeidarar	-	-	-	-	-	-	-
Kvinner	133	69	63	1	76	56	1
Lønstakarar	129	66	62	1	73	55	1
Sjølvsstendige	3	3	1	-	3	1	-
Familiearbeidarar	-	-	-	-	-	-	-

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Tabell B 17 Funksjonshemma arbeidsledige 15-66 år etter kjønn og lengd på søkjeperioden. 2. kvartal 2017. 1 000

Lengd på søkjeperioden	I alt	Menn	Kvinner
I alt	24	15	9
1 - 13 veker	10	6	4
14 - 26 veker	4	2	2
27 - 52 veker	6	3	3
53 veker og over	3	3	0

Kilde: Statistisk sentralbyrå.

Figurregister

Figur 5.1	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming. Prosent av alle personar i kvar gruppe.....	13
Figur 5.2	Sysselsette på deltid blant sysselsette i alt 15-66 år og blant sysselsette med funksjonshemming, etter kjønn. 2. kvartal 2017.....	13
Figur 5.3	Tilsette 15-66 år med funksjonshemming som har fått tilpassingar i arbeidssituasjonen, etter kjønn.....	16

Tabellregister

Tabell 4.1	Storleiken på standardavviket for ulike estimerte verdiar.....	10
Tabell 4.2	Prosentdel sysselsette med funksjonshemming. Relativ feil.....	10
Tabell 6.1	Overgang mellom arbeidsmarknadsstatusar frå eitt år til eit anna. Prosent av funksjonshemma i alt	17
Tabell 6.2	Overgang mellom arbeidsmarknadsstatusar fra eitt år til eit anna etter aldersgrupper. Prosent av funksjonshemma begge år i alt. 2016–2017	17
Tabell 6.3	Overgangsrate for funksjonshemma og for personar i alt 15-66 år.....	18
Tabell A 1	Personar i alt 15-66 år og personar med funksjonshemming etter arbeidsstyrkestatus og kjønn. 2002-2017. 1000 og i prosent av alle personar i kvar gruppe	23
Tabell A 2	Personar 15-66 år med funksjonshemming etter type helseproblem og kjønn. 2002-2017	24
Tabell A 3	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter alder og kjønn. 2002-2017. Prosent av alle personar i kvar gruppe.....	25
Tabell A 4	Sysselsette på deltid blant sysselsette i alt 15-66 år og blant sysselsette med funksjonshemming, etter kjønn. 2002-2017. Prosent.....	25
Tabell A 5	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter næring. 2015 - 2017. Prosent	25
Tabell A 6	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming, etter sektor og kjønn. 2016-2017. 1 000 og prosent	26
Tabell A 7	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter mottak av stønader. 2002-2017. Prosent	26
Tabell A 8	Tilsette i alt 15-66 år og tilsette med funksjonshemming etter kjønn og tilsettingsform. 2002-2017. Prosent	26
Tabell A 9	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast. 2002-2017. Prosent	27
Tabell A 10	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og avgrensing i arbeidstida. 2002-2017. Prosent	27
Tabell A 11	Tilsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og om funksjonshemminga oppstod før eller etter at dei byrja i nåverande jobb. 2002-2017. Prosent	27
Tabell A 12	Tilsette 15-66 år med funksjonshemming etter kjønn og tilpassingar i arbeidssituasjonen. 2002-2017. Prosent.....	27
Tabell A 13	Tilsette 15-66 år med funksjonshemming som i nokon grad har fått arbeidssituasjonen tilpassa funksjonshemminga, etter behov for meir tilrettelegging. 2002-2017. Prosent	28
Tabell A 14	Tilsette 15-66 år med funksjonshemming som ikkje har fått arbeidssituasjonen tilpassa funksjonshemminga, etter behov for slik tilrettelegging. 2002-2017. Prosent	28
Tabell A 15	Funksjonshemma ikkje-sysselsette 15-66 år etter ønske om arbeid. 2002-2017. Prosent	28
Tabell A 16	Funksjonshemma ikkje-sysselsette 15-66 år som ønskjer arbeid, etter alder. 2010-2017. 1 000.....	28
Tabell B 1	Personar i alt 15-66 år og personar med funksjonshemming etter arbeidsstyrkestatus, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000 og i prosent av alle personar i kvar gruppe ¹	29
Tabell B 2	Personar i alt 15-66 år og personar med funksjonshemming etter hovudsakleg aktivitet, deltidssysselsetting, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000	30
Tabell B 3	Personar 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast. 2. kvartal 2017. 1 000	31
Tabell B 4	Personar i alt og sysselsette 15-66 år med funksjonshemming, etter om dei har, eller ville hatt, vanskar med transport til og frå jobb. 2. kvartal 2017. 1000 og prosent.....	31
Tabell B 5	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter avtalt (vanleg) arbeidstid, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000.....	32
Tabell B 6	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter avtalt (vanleg) arbeidstid, alder og kjønn. 2. kvartal 2017. Prosent	33
Tabell B 7	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter næring. 2. kvartal 2017	33
Tabell B 8	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter yrke. 2. kvartal 2017.....	34
Tabell B 9	Sysselsette i alt 15-66 år og sysselsette med funksjonshemming etter utdanningsnivå og kjønn. 2. kvartal 2017.....	34

Tabell B 10	Tilsette i alt 15-66 år og tilsette med funksjonshemming etter tilsettingsform og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000.....	35
Tabell B 11	Personar og sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter mottak av stønader. 2. kvartal 2017. 1 000	35
Tabell B 12	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast og i arbeidstida (kor mykje ein kan arbeide). 2. kvartal 2017. 1 000	35
Tabell B 13	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast, yrke og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000.....	36
Tabell B 14	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i arbeidstida (kor mykje ein kan arbeide), yrke og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000.....	36
Tabell B 15	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast og i arbeidstida, avtalt (vanleg) arbeidstid og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000	37
Tabell B 16	Sysselsette 15-66 år med funksjonshemming etter avgrensing i type arbeidsoppgåver som kan utførast, og i arbeidstida (kor mykje ein kan arbeide), yrkesstatus og kjønn. 2. kvartal 2017. 1 000.....	37
Tabell B 17	Funksjonshemma arbeidsledige 15-66 år etter kjønn og lengd på søkjeperioden. 2. kvartal 2017. 1 000	37

Statistisk sentralbyrå

Postadresse:
Postboks 8131 Dep
NO-0033 Oslo

Besøksadresse:
Akersveien 26, Oslo
Oterveien 23, Kongsvinger

E-post: ssb@ssb.no
Internett: www.ssb.no
Telefon: 62 88 50 00

ISBN 978-82-537-9624-6 (trykt)
ISBN 978-82-537-9625-3 (elektronisk)
ISSN 0806-2056

