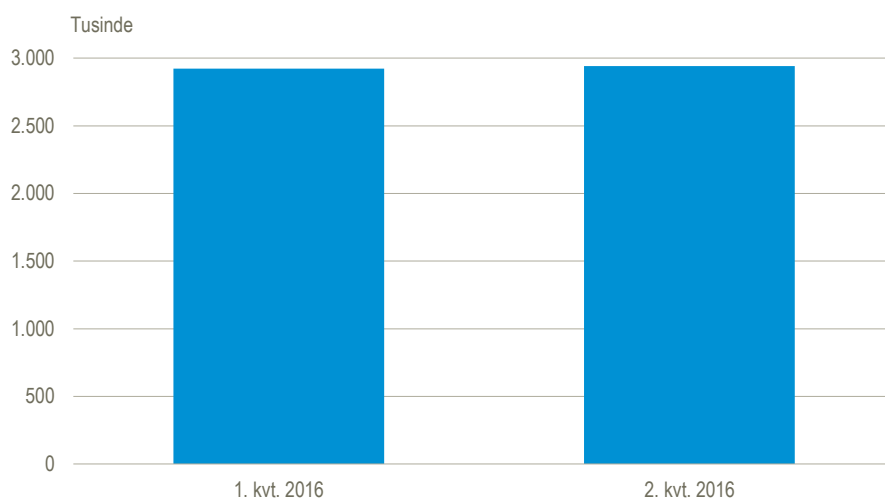


Arbejdsstyrken stiger i andet kvartal

Fra første til andet kvartal 2016 er arbejdsstyrken steget med 20.000 personer i sæsonkorrigerede tal, hvilket svarer til en stigning på 0,7 pct. Således var den sæsonkorrigerede arbejdsstyrke i andet kvartal 2016 på 2.942.000 personer i alderen 15-64 år. Disse tal skal tages med et vist forbehold, da der er databrud i *Arbejdskraftundersøgelsen* i første kvartal (se Særlige forhold ved denne offentliggørelse). Arbejdsstyrken består af beskæftigede og ledige personer fra 15-64 år.

Arbejdsstyrken, 15-64-årige, sæsonkorrigeret



Anm.: Databrud i 1. kv. 2016 (se notatet *Databrud i AKU fra 2016*).

Lille stigning i beskæftigelsen

Godt halvdelen af stigningen i arbejdsstyrken skyldes en stigning i beskæftigelsen. Den er steget fra 2.745.000 personer i første kvartal til 2.756.000 i andet kvartal 2016 i sæsonkorrigerede tal. Denne stigning på 11.000 personer svarer til en stigning på 0,4 pct.

AKU-ledigheden er også steget

I samme periode er AKU-ledigheden steget med 9.000 personer i sæsonkorrigerede tal, således at der er 186.000 ledige i andet kvartal 2016. Dette er en forøgelse på 5,1 pct. mellem de to kvartaler.

Særlige forhold ved denne offentliggørelse

I 2016 er der sket en række ændringer i udarbejdelsen af *Arbejdskraftundersøgelsen*. Dataindsamlingen varetages af en ny organisation, og der har været indkørsproblemer, som har betydet en væsentlig lavere svarprocent end tidligere. Svarprocenten har dog været stigende, således at den er højere i andet kvartal end i første. Samtidig er der i 2016 åbnet for indberetning via web-skema. Ændringerne er beskrevet uddybende i notatet *Databrud i AKU fra 2016*, hvor der redegøres for, at ændringerne betyder, at der imellem 2015 og 2016 er databrud for de fleste variable vedrørende arbejdsmarkedstilknytning. Derfor rummer denne udgivelse blot tal fra 2016. Udviklingen fra første til andet kvartal 2016 kan være behæftet med større usikkerhed end normalt, da svarprocenten fortsat er lav.

15-64-årige fordelt efter beskæftigelsesstatus. 2. kv. 2016

	Ikke-sæsonkorrigerede tal		Sæsonkorrigerede tal	
	Antal	Usikkerhed	Antal	1. kv. 2016 - 2. kv. 2016
	1.000 personer			
15-64-årige i alt	3 668	•
I arbejdsstyrken	2 943	±20	2 942	20
Beskæftigede i alt	2 762	±21	2 756	11
Heltid	2 025	±24
Deltid	737	±22
AKU-ledige	181	±12	186	9
Dagpenge/konanthjælp	69	±6
Aktiverede	15	±4
Studerende	44	±6
Øvrige AKU-ledige	53	±8
Uden for arbejdsstyrken	725	±20	726	-14

Anm.: Databrud i 1. kv. 2016 (se notatet [Databrud i AKU fra 2016](#)).

Mere information: Se flere resultater fra AKU på www.dst.dk/stattabel/125 eller på www.statistikbanken.dk/04. Andre informationer om bl.a. dokumentation og begreber kan ses på www.dst.dk/aku.

Kilder og metoder: Arbejdskraftundersøgelsen (AKU) er baseret på kvartalsvise interview med ca. 22.000 personer i alderen 15-74 år og er Danmarks største løbende interviewundersøgelse. Læs mere om kilder og metode i [statistikdokumentationen](#). Læs mere om sæsonkorrektion på www.dst.dk/saesonkorrektion.

AKU benytter de internationalt anvendte definitioner af beskæftigelse og ledighed. Der skelnes mellem personer, der indgår i arbejdsstyrken og personer uden for arbejdsstyrken. Arbejdsstyrken omfatter alle beskæftigede og ledige. Beskæftigede har minimum én times arbejde i den uge, de spørges om.

Personer, som er midlertidigt fraværende fra arbejdet, fx på grund af ferie, sygdom eller barselsorlov, betragtes som beskæftigede. De ledige er de ubeskæftigede aktivt jobsøgende, der kan tiltræde job inden for to uger. Alle øvrige personer er uden for arbejdsstyrken.

AKU offentliggøres også månedligt – se www.dst.dk/aku-maaned.

Forskellen mellem arbejdskraftundersøgelsens ledighed (AKU-ledighed) og den registerbaserede ledighedsstatistik præsenteres kort i en [video](#) og beskrives desuden udførligt på www.dst.dk/ledighed.

Næste offentliggørelse: *Arbejdskraftundersøgelsen 3. kv. 2016* udkommer 23. november 2016.

Henvendelse: Tine Cordes, tlf. 39 17 34 07, tco@dst.dk

Wendy Takacs Jensen, tlf. 39 17 34 02, wta@dst.dk