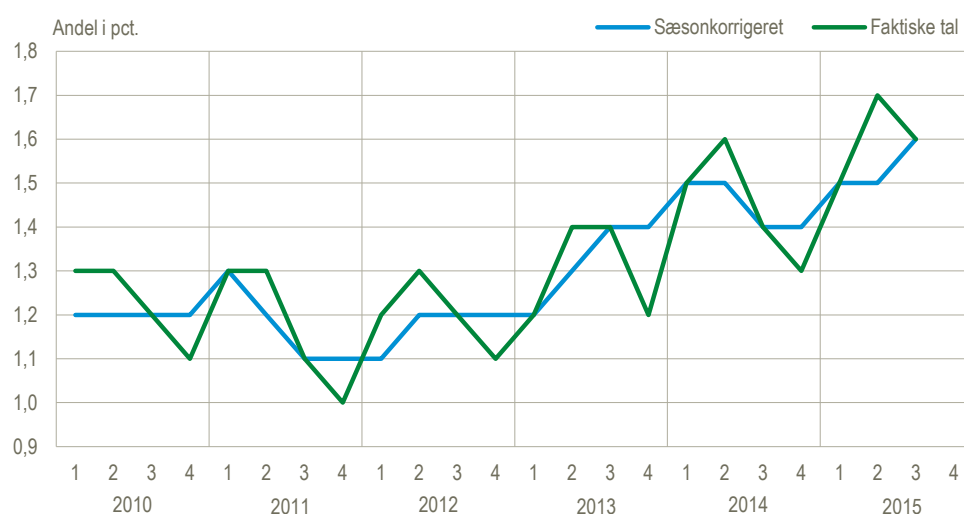


Stigning i andelen af ledige stillinger

Den sæsonkorrigerede andel af ledige stillinger steg i tredje kvartal 2015 til 1,6 pct., hvilket er 0,1 procentpoint højere end kvartalet før. Det er det højeste niveau siden statistikens start i 2010. Det sæsonkorrigerede antal af ledige stillinger steg med 1.200 og er i tredje kvartal på 26.000. Andelen af ledige stillinger opgøres som antallet af ledige stillinger i forhold til summen af ledige og besatte stillinger. Dette er første offentliggørelse, hvor hovedtotalerne *antal ledige stillinger* samt *andel ledige stillinger* er korrigeret for normale sæsonudsving.

Andelen af ledige stillinger i den private sektor



Stigning i den faktiske andel af ledige stillinger i samtlige fem regioner

Med en stigning på 0,4 procentpoint siden samme kvartal sidste år, er Region Sjælland den region med den største stigning i andelen af ledige stillinger. I tredje kvartal 2015 var andelen af ledige stillinger i Region Sjælland 1,6 pct. I Region Hovedstaden og Region Syddanmark steg andelen af ledige stillinger med 0,2 procentpoint til hhv. 1,9 pct. og 1,4 pct. De mindste stigninger i andelen af ledige stillinger ses i Region Midtjylland og Region Nordjylland, hvor begge steg med 0,1 procentpoint til hhv. 1,3 pct. og 1,0 pct. Dermed har Region Hovedstaden fortsat den højeste andel af ledige stillinger.

Andelen af ledige stillinger steg mest for arbejdssteder med 50-99 ansatte

For arbejdssteder med 50-99 ansatte steg andelen mest med 0,4 procentpoint til 1,5 pct., siden samme kvartal sidste år. For arbejdssteder med 10-49 ansatte steg andelen af ledige stillinger med 0,2 procentpoint til 1,7 pct. Andelen af ledige stillinger på de mindste arbejdssteder – med under ti ansatte – samt arbejdssteder med over 100 ansatte havde begge en stigning i andel ledige stillinger på 0,1 procentpoint og steg til hhv. 1,6 pct. og 1,4 pct. Andelen af ledige stillinger er dermed højest på arbejdssteder med 10-49 ansatte.

Højest andel ledige stillinger inden for information og kommunikation

Branchen *information og kommunikation* har både den største fremgang i andelen af ledige stillinger på 0,5 procentpoint siden året før samt den højeste andel af ledige stillinger med 3,0 pct. Den laveste andel ledige stillinger havde branchen *industri, råstofudvinding og forsyningsvirksomhed* med 1,2 pct. Her er andelen steget med 0,1 procentpoint siden året før.

Ledige stillinger i den private sektor fordelt på regioner

	Ledige stillinger					Andel ledige stillinger				
	2014		2015			2014		2015		
	3. kvrt.	4. kvrt.	1. kvrt.	2. kvrt.	3. kvrt.	3. kvrt.	4. kvrt.	1. kvrt.	2. kvrt.	3. kvrt.
	antal					pct.				
I alt – sæsonkorrigeret	21 830	22 552	23 229	24 775	25 983	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6
I alt – faktiske	22 330	20 057	23 412	26 802	26 532	1,4	1,3	1,5	1,7	1,6
Hovedstaden	9 748	9 766	10 505	12 200	11 249	1,7	1,7	1,8	2,1	1,9
Sjælland	1 814	1 402	1 634	2 043	2 442	1,2	0,9	1,1	1,4	1,6
Syddanmark	3 962	2 836	4 142	4 611	4 634	1,2	0,9	1,3	1,4	1,4
Midtjylland	4 055	3 644	3 941	3 947	4 602	1,2	1,1	1,2	1,2	1,3
Nordjylland	1 322	1 389	1 311	1 773	1 577	0,9	1,0	0,9	1,2	1,0
Uden fast arbejdssted ¹	1 429	1 020	1 878	2 228	2 029	2,9	1,8	3,4	3,2	2,7

¹ Uden fast arbejdssted er enheder, hvor personer uden et fast fysisk arbejdssted er placeret, fx sælgere, sømænd og cykelbude.

Ledige stillinger (faktiske tal) i den private sektor fordelt på branche og arbejdsstedets størrelse

	3. kvrt. 2014						3. kvrt. 2015					
	I alt	1-9 ansatte	10-49 ansatte	50-99 ansatte	100 + ansatte	Uden fast arbejdssted ¹	I alt	1-9 ansatte	10-49 ansatte	50-99 ansatte	100 + ansatte	Uden fast arbejdssted ¹
	antal ledige stillinger											
Antal ledige stillinger	22 330	4 396	7 657	2 340	6 508	1 429	26 532	4 967	9 217	3 189	7 130	2 029
Industri, råstofudvinding og forsyningsvirksomhed	3 542	321	802	429	1 990	0	3 814	419	796	577	2 015	6
Bygge og anlæg	1 736	702	674	75	283	2	2 208	662	1 056	168	282	39
Handel og transport mv.	8 230	2 069	3 650	797	1 608	106	9 586	2 142	4 062	986	1 804	592
Information og kommunikation	2 320	633	541	318	770	59	3 044	948	784	436	840	35
Finansiering, forsikring og ejendomshandel	1 322	251	403	118	539	12	1 618	192	632	128	610	57
Erhvervsservice	5 180	421	1 587	603	1 319	1 250	6 261	604	1 886	893	1 578	1 300
	andel ledige stillinger i pct.											
Andel ledige stillinger	1,4	1,5	1,5	1,1	1,3	2,9	1,6	1,6	1,7	1,5	1,4	2,7
Industri, råstofudvinding og forsyningsvirksomhed	1,1	1,1	1,1	0,9	1,2	0,0	1,2	1,4	1,1	1,2	1,2	0,3
Bygge og anlæg	1,2	1,7	1,2	0,4	1,0	0,3	1,5	1,5	1,9	0,9	1,1	2,1
Handel og transport mv.	1,3	1,5	1,4	1,0	1,1	1,3	1,4	1,5	1,5	1,2	1,2	2,5
Information og kommunikation	2,5	3,8	2,1	3,2	1,9	4,5	3,0	5,9	3,0	3,2	2,0	1,2
Finansiering, forsikring og ejendomshandel	1,2	1,0	1,5	1,0	1,2	1,4	1,4	0,7	2,3	1,0	1,4	3,4
Erhvervsservice	2,0	0,9	2,2	1,7	1,8	3,4	2,2	1,3	2,3	2,4	2,0	3,1

¹ Se note til ovenstående tabel.

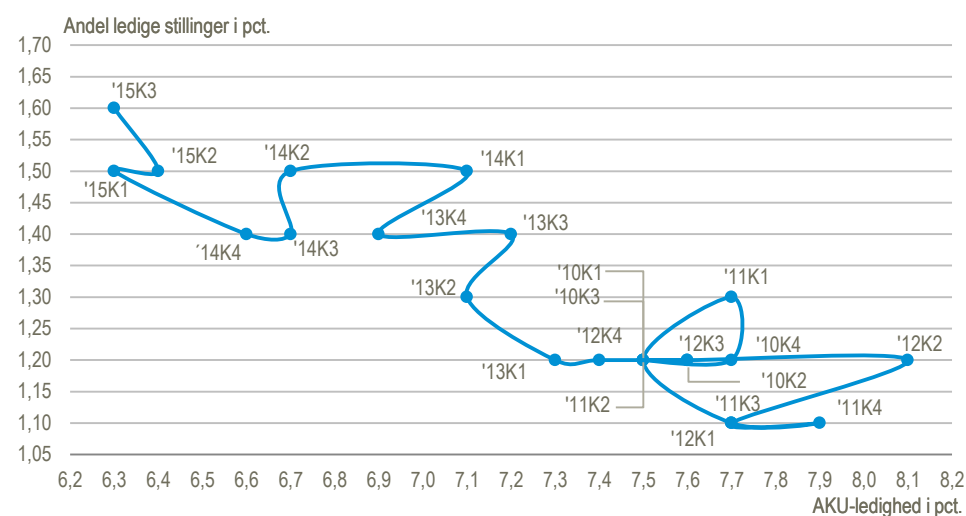
Hvordan hænger ledighed og ledige stillinger sammen?

Sammenhængen mellem ledighed og ledige stillinger kan illustreres med en *beveridge-kurve*. Den måler, hvor effektivt de ledige stillinger bliver besat. Hvis *beveridge-kurven* skifter indad og nedad – mod sydvest eller mod koordinatsystemets nulpunkt (0,0) – er det et tegn på, at arbejdsmarkedet fungerer bedre og bedre og er i stand til at matche ledige jobs og ledige personer, så man i princippet kan opnå både lavere antal ledige jobs og færre ledige personer.

Modsat er bevægelser langs kurven (i retningen nordvest-sydøst) et udtryk for en konjunkturudvikling, hvor antallet af ledige stillinger typisk ændrer sig i modsat retning af antallet af ledige.

I tidligere udgivelser har *beveridge-kurven* været baseret på glidende gennemsnit for fire kvartaler af ikke-sæsonkorrigerede tal for såvel ledige stillinger som AKU-ledighed. Nedenstående figur er baseret på sæsonkorrigerede tal for de enkelte kvartaler for såvel ledige stillinger som for AKU-ledighed for 16-64-årige. Kurven baseret på tal for de enkelte kvartaler er noget mere ujævn end kurven baseret på glidende gennemsnit. Det skyldes, at metoden med glidende gennemsnit, hvor den enkelte kvartalsvise observation indgår i fire på hinanden følgende glidende gennemsnits observationer og hver gang kun med en vægt på en fjerdedel, glatter kurven ud. Derudover skal man bemærke, at såvel andelen af ledige stillinger som AKU-ledigheden i de enkelte kvartaler vises i pct. med 1 decimal i kurven nedenfor.

Beveridge-kurve – sammenhæng mellem AKU-ledighed og andel ledige stillinger



Anm: Andelen af ledige stillinger opgøres kun for den private sektor, imens AKU-ledigheden dækker alle sektorer.

Stigning i andelen af ledige stillinger og faldende AKU-ledighed

Der har for arbejdstagerne siden andet kvartal 2012 været en positiv udvikling i *beveridge-kurven* med overvejende faldende AKU-ledighed og stigende andel af ledige stillinger. Den udvikling er fortsat i tredje kvartal 2015, hvor andelen af ledige stillinger er steget, mens ledigheden er faldet.

Mere information: Tallene kan findes i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/1402.

Kilder og metoder: Statistikken dækker tilnærmelsesvist den private sektor, idet statistikken dækker de fleste brancher, som domineres af private virksomheder. Der indsamles dog ikke data for landbrug, skovbrug og fiskeri samt kultur, fritid og anden service.

Beveridge-kurven bygger på sæsonkorrigerede tal for andelen af ledige stillinger og AKU-ledighedsprocenten for de 16-64-årige.

De generelle kilder og metoder er detaljeret beskrevet i [statistikdokumentationen](#).

Næste offentliggørelse: *Ledige stillinger 4. kv. 2015* udkommer 10. marts 2016.

Ledige stillinger, europæisk 3. kv. 2015 udkommer 8. januar 2016.

Henvendelse: Henriette Rosenstrøm, tlf. 39 17 34 44, hro@dst.dk