

**Ledighedsindikator**

Sæsonkorrigeret

**- 200 personer**

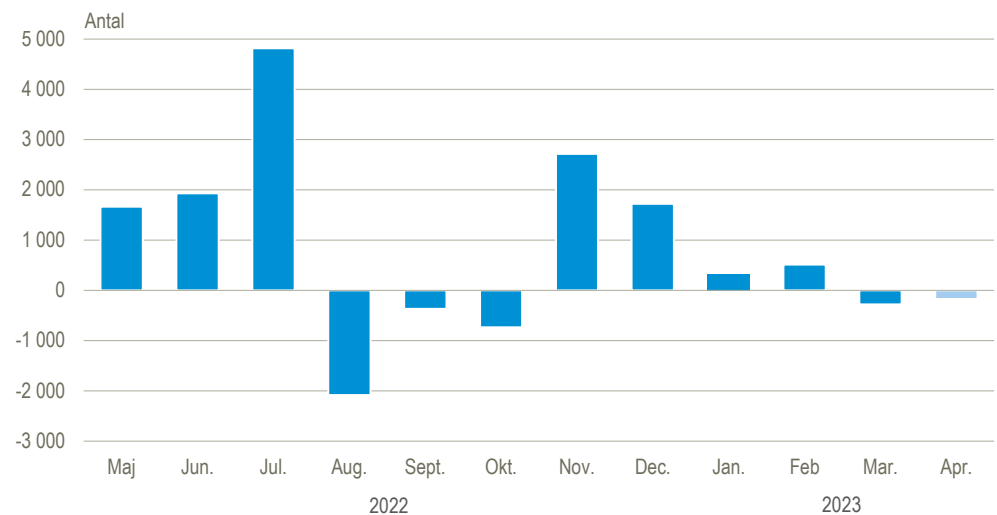
fra marts til april 2023

[www.statistikbanken.dk/aus09](http://www.statistikbanken.dk/aus09)

## Indikator tyder på uændret ledighed i april

Ledighedsindikatoren viser et lille fald i ledigheden på 200 personer fra marts til april. Faldet skyldes 300 flere ledige på dagpenge og 500 færre ledige på kontanthjælp. Tallene er omregnet til fuldtidsledige og er sæsonkorrigerede.

### Udvikling i ledigheden. Sæsonkorrigeret



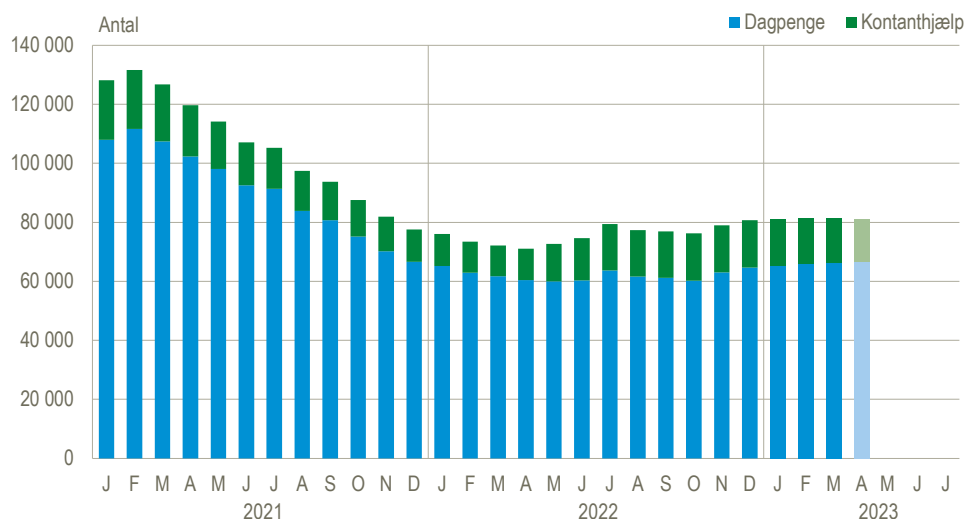
Anm.: Ledigheden opgøres som bruttoledige omregnet til et fuldtidsbegreb; dvs. at opgørelsen inkluderer alle dagpenge- og kontanthjælpsmodtagere, der er visiteret som jobparate eller åbenlyst uddannelsesparate, omregnet til fuldtidsledige.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/aus09](http://www.statistikbanken.dk/aus09)

### Ledighedsprocenten er uændret på 2,8 pct.

Ledighedsindikatoren viser, at der i april var 81.000 ledige. Det svarer til en ledighedsprocent på 2,8 pct. af arbejdsstyrken ligesom i både januar, februar og marts. De ledige fordeler sig på 66.500 dagpengeledige og 14.500 kontanthjælpsledige.

## Ledigheden, fordelt på dagpenge- og kontanthjælpsledige. Sæsonkorrigeret



Anm.: Ledigheden opgøres som bruttoledige omregnet til et fuldtidsbegreb; dvs. at opgørelsen inkluderer alle dagpenge- og kontanthjælpsmodtagere, der er visiteret som jobparate eller åbenlyst uddannelsesparate, omregnet til fuldtidsledige.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/aus09](http://www.statistikbanken.dk/aus09)

### De foregående måneder er genberegnet

Alle månedlige udviklinger er opgjort ud fra genberegnete, sæsonkorrigerede ledighedsniveauer for de enkelte måneder. Denne metode er i overensstemmelse med metoden, der anvendes ved opgørelsen af den detaljerede ledighedsstatistik.

### Usikkerhed for ledighedsindikatoren

Usikkerheden for ledighedsindikatoren vurderes til at være  $\pm 1.000$  personer mht. de bagvedliggende ikke-sæsonkorrigerede tal. Der er i forhold til den detaljerede opgørelse der udkommer ca. 20 dage senere dog knyttet en særskilt usikkerhed til sæsonkorrektionen af resultaterne. Det skyldes, at sæsonkorrektionen af indikatoren sker på to hovedserier (dagpenge- hhv. kontanthjælpsledige), der efterfølgende summeres til den samlede ledighedsindikator, mens den detaljerede ledighedsstatistik opgøres som summen af 48 underliggende og sæsonkorrigerede delserier, opdelt på ledighedstype, alder og køn.

**Mere information:** Registerbaseret ledighedsstatistik, se [www.dst.dk/stattabel/203](http://www.dst.dk/stattabel/203). Den seneste udvikling på ledighedsområdet kan ses i [www.statistikbanken.dk/eksp01](http://www.statistikbanken.dk/eksp01) i form af Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekrutterings daglige opgørelser af tilmeldte ledige, dog baseret på samtlige tilmeldte ledige uanset om disse personer modtager ydelser eller ej og – i modsætning til nærværende opgørelse – ikke omregnet til fuldtidspersoner og ikke sæsonkorrigeret. Se mere på [emnesiden](#).

**Kilder og metoder:** Ledighedsindikatoren er en foreløbig beregning af den månedlige ledighed og er begrebs- og afgrænsningsmæssigt identisk med den detaljerede ledighedsstatistik (bruttoledighedsstatistikken). Det anvendte datamateriale til indikatoren bygger på arbejdsløsheds-kassernes foreløbige indberetninger af dagpengemodtagere samt oplysninger om tilmeldte kontanthjælpsmodtagere på jobnet.dk. Begge datakilder er tilvejebragt via STAR. Opgørelsen er afgrænsningsmæssigt sammenfaldende med den officielle ledighedsstatistik, men opgøres på et mindre detaljeret niveau. Danmarks Statistik overvåger løbende resultaterne og indikatorberegningens nøjagtighed i forhold til den officielle ledighedsstatistik. Læs mere i [Ledighedsindikatoren - metodenotat \(pdf\)](#) og i [statistikdokumentationen](#).

**Næste offentliggørelser:** *Arbejdsløsheden april 2023* udkommer 31. maj 2023.

*Ledighedsindikator maj 2023* udkommer 12. juni 2023.

**Henvendelse:** Anna Skovbæk Mortensen, tlf. 39 17 30 76, [aom@dst.dk](mailto:aom@dst.dk)

Mikkel Zimmermann, tlf. 39 17 30 43, [mzi@dst.dk](mailto:mzi@dst.dk)