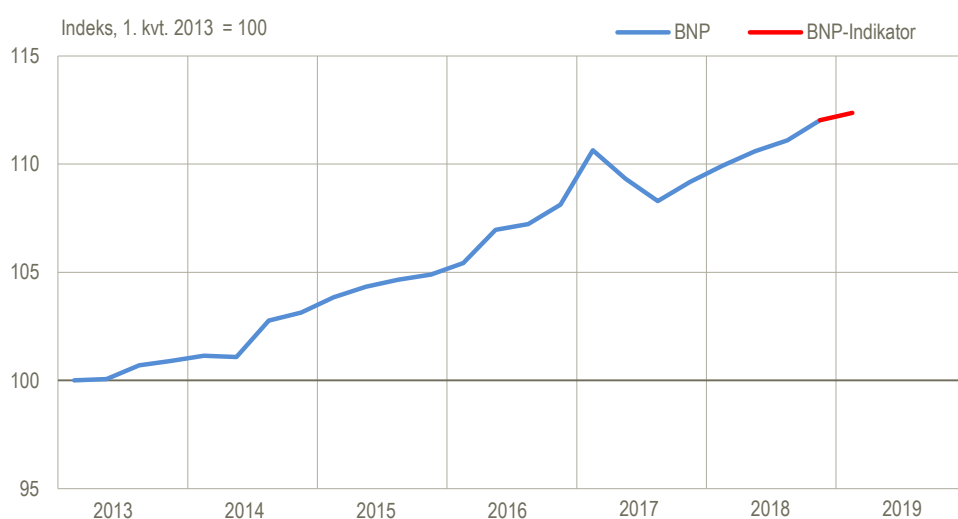


## 0,3 pct. vækst i BNP-indikatoren

BNP-indikatoren peger på en sæsonkorrigeret realvækst på 0,3 pct. i første kvartal 2019 sammenlignet med fjerde kvartal 2018. Fremgangen i økonomien synes dermed at fortsætte, om end mere afdæmpet end foregående kvartal. Serviceerhverv bidrager særligt til den positive vækst. Baseret på hittidige erfaringer kan usikkerheden på BNP-væksten generelt vurderes til  $\pm 0,5$  procentpoint. Usikkerheden på BNP-indikatoren må forventes at være større. Læs mere om beregningen af indikatoren i notatet [Dokumentation af BNP-indikator](#).

### BNP – fremskrevet med indikator, kædede værdier, sæsonkorrigeret



Kilde: Baseret på beregninger, som ikke kan genfindes i statistikbanken

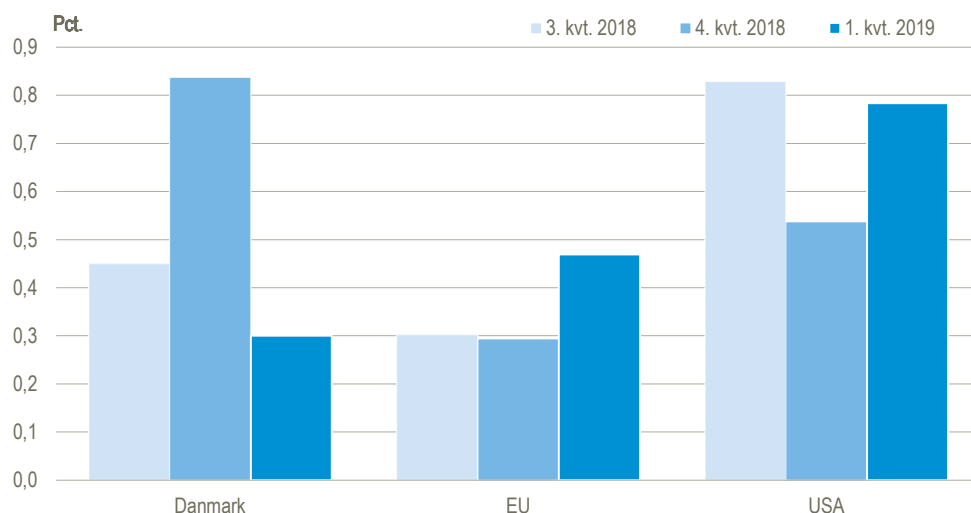
### Fremgang i serviceerhverv

Væksten i BNP holdes oppe af fremgang i serviceerhverv og genfindes både i det private og det offentlige. Beskæftigelsen viser behersket fremgang i årets første måneder for både det offentlige og virksomheder og organisationer. [Tillidsindikatorerne](#) for serviceerhverv og detailhandel viser en positiv tendens i årets første kvartal. Ses der fremad, er der lidt fremgang at spore i den samlede tillidsindikator, som i april måned er på EU-niveau.

### Dansk vækst på niveau med EU

Den danske BNP-vækst ligger under det første estimat for BNP-væksten i EU på 0,5 pct., som opdateres i dag kl. 11.00. For de seneste tre kvartaler set under ét ligger væksten i Danmark på linje med væksten i EU. Væksten i USA er på 0,8 pct.

## Vækstrater i Danmark, EU og USA, kædede værdier, sæsonkorrigeret, 3. kv. 2018 til 1. kv. 2019



Kilde: Tal for Danmark er baseret på beregninger, som ikke kan genfindes i statistikbanken, [EUROSTAT](#) og [Bureau of Economic Analysis](#).

### Om Danmarks Statistiks *BNP-indikator*

Bliv klogere på BNP med en lille film på vores nye [BNP-temaside](#).

Indikatoren giver et foreløbigt estimat af BNP-væksten baseret på de indikatorer for produktionssiden af dansk økonomi, som aktuelt står til rådighed. Beregningen afspejler således udviklingen i dansk produktion samt forbrug i produktionen, mens indikatorer for efterspørgselsiden – herunder udenrigshandel, investeringer og endeligt forbrug – ikke tages i betragtning. Denne metode er valgt for at kunne gennemføre en hurtigere beregning, og fordi indikatorerne for produktionssiden erfaringsmæssigt giver det bedste estimat for væksten inden for en kort tidsramme. Indikatoren er så vidt muligt beregnet med samme kilder og metoder som i det kvartalsvise nationalregnskab. Indikatoren kan afvige fra den almindelige beregning af to primære årsager. For det første vil der være en mindre mængde data tilgængelig, når beregningen foregår på et tidligere tidspunkt. Dette er løst ved hjælp af alternative data og økonometriske estimater. For det andet er det ikke muligt at afstemme tilgang og anvendelse, da det kun er produktionssiden, der beregnes.

**Mere information:** Se en oversigt over planlagte offentliggørelser på [www.dst.dk/knr](http://www.dst.dk/knr). Se mere om konjunkturindikatorer og de nyeste nøgletal på [www.dst.dk/konjunkturdata](http://www.dst.dk/konjunkturdata). Vækstraten for BNP-indikatoren indgår i Eurostats offentliggørelse af Flash-estimer for EU i dag kl. 11. Til det formål blev BNP-indikatorens vækstrate sendt fortroligt til Eurostat i går.

**Kilder og metoder:** Indikatoren giver et foreløbigt estimat af BNP-væksten beregnet fra produktionssiden i et system, der sikrer konsistens med nationalregnskabets begrebsapparat. Læs mere i [Dokumentation af BNP-indikator](#).

Læs mere om det kvartalvise nationalregnskab i [statistikdokumentationen](#).

**Næste offentliggørelse:** *BNP-indikator 2. kv. 2019* udkommer 14. august 2019.

**Henvendelse:** Lavanyan Thedchanamoorthy, tlf. 39 17 36 79, [ltm@dst.dk](mailto:ltm@dst.dk)

Daniel F. Gustafsson, tlf. 39 17 36 58, [dfg@dst.dk](mailto:dfg@dst.dk)

Carmela Moreno, tlf. 39 17 30 63, [cam@dst.dk](mailto:cam@dst.dk)

Sabawon Ghazi, tlf. 39 17 35 45, [sgh@dst.dk](mailto:sgh@dst.dk)

Timmi Rølle Graversen, tlf. 39 17 38 65, [trg@dst.dk](mailto:trg@dst.dk)