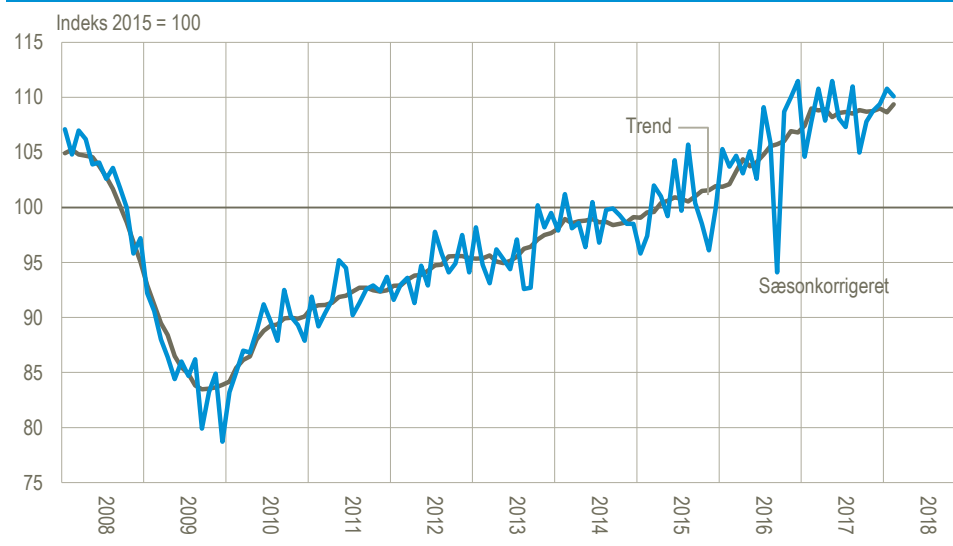


## Industriproduktion lå stabilt i februar

Med et fald på 0,6 pct. gik den samlede industriproduktion en anelse tilbage fra januar til februar. Faldet kom efter en stigning i januar på 1,3 pct. og en stigning i december på 0,6 pct. I perioden december-februar steg industriproduktionen med 2,7 pct. sammenlignet med september-november 2017. Trenden har været flad siden februar 2017, og produktionsindekset er stadig på et højt niveau. Alle tal er korrigeret for normale sæsonudsving og prisudvikling. I faktiske tal steg industriproduktionen 2,3 pct. fra februar 2017 til februar 2018 og 3,6 pct i forhold til februar 2016.

### Produktionsindeks, Industri, sæsonkorrigeret



### Industriproduktionen faldt i 8 af 12 branchegrupper i februar

Branchegruppen metalindustri, der vægter 8,7 pct. i beregningen af det samlede produktionsindeks, gik tilbage med 7,5 pct. i februar efter en stigning i januar på 33,7 pct. De store udsving skyldes særlige forhold omkring en enkelt større virksomhed. Branchegruppen havde i perioden december-februar en produktionstilbagegang på 3,3 pct. i forhold til perioden september-november. Branchegruppen elektronikindustri, der vægter 6,0 pct., gik tilbage med 6,3 pct. fra januar til februar.

Branchegruppen møbler og anden industri mv. havde produktionsfremgang i februar på 18,7 pct., efter et fald på 8,1 pct. i januar. Kemisk industri og olieraffinaderier havde fremgang på 7,0 pct. i februar. Tilsammen vægter disse to grupper 20,1 pct.

### Fald i omsætningen i februar

Industriens samlede omsætning faldt 2,5 pct. i februar og faldt i perioden december-februar med 1,4 pct. sammenlignet med perioden september-november. Størst omsætningstilbagegang i februar sås i sektorerne investeringsgodeindustri med et fald på 4,9 pct. samt fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder med en tilbagegang på 1,6 pct. Eksportmarkedsomsætningen og hjemmemarkedsomsætningen faldt hhv. 2,6 pct. og 2,3 pct. Alle tal er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

### Produktionen i den samlede industri steg 2,8 pct. i 2017 ...

Det samlede produktionsindeks steg 2,8 pct. fra 2016 til 2017. Det er omtrent det samme som den gennemsnitlige stigningsrate på 3,0 pct. for de sidste syv år. Medicinalindustrien er den branche, der har bidraget mest til stigningen i produktionsindekset. Denne branche står for 2,3 procentpoint af den samlede stigning på 2,8 pct. fra 2016 til 2017. Fremgangen inden for kemisk industri og olieraffinaderier bidrog med 0,6 procentpoint, hvorimod møbel og anden industri og maskinindustri trak i den anden retning med hhv. 0,9 procentpoint og 0,7 procentpoint.

#### Produktionsindeks, årgennemsnit, samt stigningsrater

	Vægte <sup>1</sup>	2015	2016	2017	2016	2017
		indeks 2015 = 100			— ændring i pct. —	
Industri	100	100	105,3	108,3	5,3	2,8
Føde-, drikke- og tobaksvareindustri	14,1	100	105	107,8	5	2,7
Tekstil- og læderindustri	1,1	100	106,5	108,7	6,5	2,1
Træ- og papirindustri, trykkerier	4	100	99,6	98,4	-0,4	-1,2
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	100	103,4	112	3,4	8,3
Medicinalindustri	20,1	100	106,6	118,6	6,6	11,3
Plast-, glas- og betonindustri	7	100	99,9	105,9	-0,1	6
Metalindustri	8,7	100	101,6	105,7	1,6	4
Elektronikindustri	6	100	106,5	115,2	6,5	8,2
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	100	105,8	105,5	5,8	-0,3
Maskinindustri	14	100	106,9	101,3	6,9	-5,2
Transportmiddelindustri	1,5	100	115,1	119,8	15,1	4,1
Møbel og anden industri mv.	13	100	108,4	100,8	8,4	-7

<sup>1</sup> Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektorers relative andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

### ... og 5,3 pct. i 2016

Produktionsindekset steg 5,3 pct. i 2016. Det er en del over den gennemsnitlige stigningsrate de sidste syv år. Medicinalindustrien var også i 2016 den branche, der bidrog mest til den samlede stigning med 1,3 procentpoint skarpt fulgt af møbel og anden industri og maskinindustri med hhv. 1,1 procentpoint og 1,0 procentpoint. Træ- og papirindustrien, trykkerier og plast-, glas- og betonindustrien var de eneste brancher, der ikke bidrog positivt i 2016.

## Særlige forhold ved denne offentliggørelse

### Indekstallene har fået nyt basisår og vægtgrundlag

Med denne offentliggørelse er basisåret ændret fra 2010 til 2015. Samtidig er vægtgrundlaget, der anvendes til at danne brancheserierne, ligeledes opdateret fra 2010 til 2015. Desuden foretages sæsonkorrektionen nu med JDemetra+ 2.0.0, der er den nyeste software fra Eurostat.

**Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Februar 2018**

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Dec. - feb.	Feb.	Dec. - feb.	Feb.	Dec. - feb.	Feb.	Dec. - feb.	Feb.	Dec. - feb.	Feb.
procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned											
Produktionsindeks <sup>1</sup>	I alt	0,2	1,9	4,8	-0,8	-0,2	-2,0	2,9	-2,3	2,7	-0,6
Omsætning <sup>2</sup>	I alt	-10,3	-4,9	3,5	1,6	-0,6	-0,6	1,8	-1,6	-1,4	-2,5
	Eksport	-6,1	-5,2	2,8	-1,1	0,3	1,9	2,8	-0,7	0,3	-2,6
	Hjemme	-19,1	-4,1	4,1	4,2	-1,6	-2,9	-0,7	-3,4	-4,3	-2,3
vægte produktionsindeks											
Vægte <sup>3</sup>		27,2		26,7		3,1		42,1		100,0	

<sup>1</sup> I faste priser.

<sup>2</sup> I løbende priser.

<sup>3</sup> Vægtene er et udtryk for de enkelte sektors relative andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

**Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Februar 2018**

	Vægte <sup>1</sup>	2017				2018		Sept.-nov/ dec.-feb.	Jan./ feb.
		Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Jan.	Feb.		
indeks 2015 = 100									
<b>Industri</b>	100,0	105,0	107,8	108,8	109,4	110,8	110,1	2,7	-0,6
Føde-, drikke- og tobaksvarerindustri	14,1	107,8	109,6	109,7	111,4	110,5	105,8	0,2	-4,3
Tekstil- og læderindustri	1,1	116,3	113,3	111,6	119,0	115,6	111,2	1,3	-3,8
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	98,9	99,6	99,1	96,9	98,7	99,3	-0,9	0,6
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	90,4	113,1	118,7	113,5	113,6	121,5	8,2	7,0
Medicinalindustri	20,1	117,0	113,5	115,1	126,3	118,6	114,8	4,1	-3,2
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	106,9	107,5	108,3	109,4	110,9	111,0	2,7	0,1
Metalindustri	8,7	108,2	109,9	107,8	88,2	117,9	109,1	-3,3	-7,5
Elektronikindustri	6,0	110,7	114,3	115,0	114,8	129,5	121,4	7,6	-6,3
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	96,2	105,2	105,7	111,6	110,2	105,0	6,4	-4,7
Maskinindustri	14,0	96,5	101,2	100,1	97,7	102,1	97,5	-0,2	-4,5
Transportmiddelindustri	1,5	116,1	121,2	136,0	126,1	127,2	122,4	0,6	-3,8
Møbler og anden industri mv.	13,0	96,5	98,1	100,2	103,6	95,2	113,0	5,8	18,7
Investeringsgodeindustri	27,2	105,3	107,2	106,2	98,2	109,5	111,6	0,2	1,9
Mellemproduktindustri	26,7	99,6	107,7	108,5	108,7	111,6	110,7	4,8	-0,8
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	107,1	107,0	110,7	109,0	108,7	106,5	-0,2	-2,0
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	107,8	107,8	109,3	116,1	110,4	107,9	2,9	-2,3
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	102,0	106,4	107,2	105,2	108,9	108,9	2,3	0,0
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	106,1	108,8	109,8	110,8	111,7	111,3	2,8	-0,4

<sup>1</sup> Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors relative andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

**Mere information:** Statistikken findes i mere detaljeret form på [www.dst.dk/stattabel/1588](http://www.dst.dk/stattabel/1588) i Statistikbanken. Tilsvarende europæiske data findes hos EUROSTAT i [Eurostats database](#).

**Kilder og metoder:** Metoden er beskrevet i [statistikdokumentationen](#). Se også [emnesiden](#). Trenden i figuren er beregnet ved et centrert ni måneders glidende gennemsnit af faktiske observationer. Det glidende gennemsnit er i enden af tidsserien beregnet på færre observationer, idet gennemsnittet ikke anvender forecastede observationer. Brancherne i industrien er grupperet i fire sektorer. *Investeringsgoder* er produktionsmidler i form af fast realkapital fx maskiner. *Mellemprodukter* er materialer, som andre erhverv videreforarbejder, fx kemiske produkter. *Varige forbrugsgoder* er fx møbler. *Ikke-varige forbrugsgoder* er fx fødevarer, tøj og medicin.

**Næste offentliggørelse:** *Industriens produktion og omsætning marts 2018* udkommer 7. maj 2018.

**Henvendelse:** Bo Eriksen, tlf. 39 17 35 52, [bhe@dst.dk](mailto:bhe@dst.dk)  
Thomas Eisler, tlf. 39 17 32 49, [tme@dst.dk](mailto:tme@dst.dk)