

Industriens produktionsindeks

Sæsonkorrigeret

+3,7 %

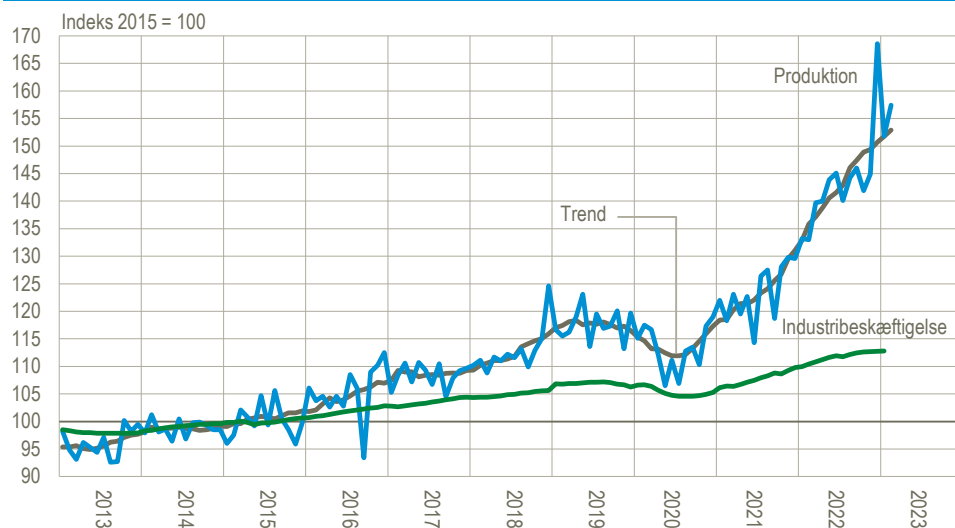
januar 2023 til februar 2023

www.statistikbanken.dk/ipop2015

Medicin holdt industriproduktionen oppe i februar

Industriens samlede produktion steg 3,7 pct. i februar. Produktionen kan svinge en del på månedsbasis, men set over perioden december-februar er produktionen steget markant med 10,4 pct. i forhold til de foregående tre måneder. Set over det seneste halve år er produktionen steget 6,8 pct. i forhold til det forrige halve år. Stigningen i februar var igen trukket af *medicinalindustrien*. Ses der bort fra denne branche faldt industriens produktion med 0,8 pct. i februar. *Industriens produktion og omsætning* er første pejlemærke for udviklingen i dansk økonomi, som er baseret på indberetninger om virksomhedernes faktiske aktiviteter. Alle tal er korrigeret for normale sæsonudsving og prisudvikling. I forhold til februar 2022 er produktionsindekset steget med 19,9 pct. i ikke-sæsonkorrigerede tal. I denne artikel ses der nærmere på udviklingen i industriproduktionen i forhold til industribeskæftigelsen i Danmark.

Produktionsindeks og beskæftigelse, industri, sæsonkorrigeret



Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop2015 og [lbesk03](http://www.statistikbanken.dk/lbesk03) samt egne beregninger.

Industriens produktion er steget markant mere end dens beskæftigelse

Sammenligner man udviklingen i industriens produktion med beskæftigelsen, er der en klar tendens til, at produktionen stiger mere end beskæftigelsen over tid. Ses der alene på perioden januar 2023, som er den seneste måned, hvor der er offentliggjort beskæftigelsestal, i forhold til januar 2022, så er produktionen steget med 14,0 pct., mens beskæftigelsen blot er steget 2,6 pct. Denne markante forskel i udviklingen kan bl.a. forklares med, at stigningen i produktionen i den periode har været trukket af *medicinalindustrien*, som er lavintensiv i arbejdskraft, og hvor en stor del af produktionen foregår i udlandet.

Medicinalindustrien øger produktionen kraftigt

I februar steg produktionen i *medicinalindustrien* med 10,7 pct. Dermed var branchen hovedårsagen til, at den samlede industriproduktion steg. Stigningen i *medicinalindustrien* kommer efter et fald i januar, men set over perioden december-februar er produktionen i branchen steget med 38,5 pct. i forhold til de foregående tre måneder. I forhold til februar 2022 er den steget 87,7 pct.

Faldende produktion i halvdelen af industriens brancher

Der var faldende produktion i seks af industriens brancher i februar. Det procentvise største fald i produktionen var i *elektronikindustri* med et fald på 9,7 pct. Ses der på perioden december-februar har branchen dog oplevet en stigning i produktionen på 9,2 pct. i forhold til de foregående tre måneder. I forhold februar 2022 er den steget 2,9 pct. Udover faldet i *elektronikindustrien* var der fald af mindre betydning i yderligere fem brancher i februar.

Stigende omsætning i februar

Industriens samlede omsætning steg med 0,3 pct. fra januar til februar og var i perioden december-februar uændret i forhold til de foregående tre måneder. I februar faldt omsætningen 1,9 pct. på eksportmarkedet og steg 4,6 pct. på hjemmemarkedet. Omsætningen indgår sammen med virksomhedernes lagerforskydninger i beregningen af produktionen. I beregningen af produktionen antages det, at virksomhederne enten sælger deres produktion eller lægger varerne på lager. Produktionen beregnes ved at tage månedsomsætningen og lagerbevægelser, som herefter bliver deflateret med producentprisindekset. Alle tal for omsætning er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Februar 2023

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Jan. - feb.	Feb. feb.	Jan. - feb.	Feb. feb.	Jan. - feb.	Feb. feb.	Jan. - feb.	Feb. feb.	Jan. - feb.	Feb. feb.
————— procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned —————											
Produktionsindeks ¹	I alt	-2,0	0,4	-3,5	-2,0	-7,5	3,3	22,4	6,9	10,4	3,7
Omsætning ²	I alt	0,6	-1,7	-3,1	1,4	-4,9	3,0	4,6	3,6	0,0	0,3
	Eksport	1,0	-5,9	-3,2	-0,1	-7,9	6,2	5,9	3,5	2,0	-1,9
	Hjemme	-0,6	10,3	-2,8	2,7	-1,7	0,0	1,1	3,9	-3,6	4,6
————— vægte produktionsindeks —————											
Vægte ³		27,2		26,7		3,1		42,1		100,0	

¹ Faste priser.

² Løbende priser.

³ Vægtene er et udtryk for de enkelte sektors andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

Kilde: www.statistikbanken.dk/ipoo2015

Revisioner af tidligere offentliggjorte tal

Den samlede industriproduktion steg 16,4 pct. i december og faldt 10,0 pct. i januar. Dermed er udviklingen i produktionen opjusteret med 1,4 procentpoint i december og nedjusteret med 2,4 procentpoint i januar i forhold til den seneste offentliggørelse. Revisionerne skyldes forsinkede og ændrede indberetninger fra virksomhederne. Ved denne offentliggørelse er der desuden indført ny stikprøve, som kan påvirke revisionerne.

Øvrige indikatorer for eksport

Import og eksport af varer og tjenester udarbejder også statistik om eksport, som alene omfatter varer, der krydser den danske grænse. *Industriens produktion og omsætning* omfatter både salg af varer produceret i og uden for Danmark. Mange virksomheder har valgt at flytte deres produktion ud af landet. Derved bliver en større

og større del af eksportomsætningen, der indgår i *Industriens produktion og omsætning*, produceret i udlandet. Der kan derfor være forskelle i udviklingstendenserne i de to statistikker. *Betalingsbalance og udenrigshandel* for februar bliver også offentliggjort d. 5. april. Desuden har Danmarks Statistik et tema på dst.dk, der giver *et overblik over dansk økonomi*, der bl.a. viser udvalgte konjunkturindikatorer.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Februar 2023

	Vægte ¹	2022				2023		Sept.-nov./ dec.-feb.	Jan./ feb.	— ændring i pct. —
		Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Jan.	Feb.			
		indeks 2015 = 100								
Industri	100,0	146,0	141,9	144,9	168,6	151,8	157,4	10,4	3,7	
Føde-, drikke- og tobaksvareindustri	14,1	111,9	112,7	107,3	110,3	106,8	107,0	-2,4	0,2	
Tekstil- og læderindustri	1,1	125,8	119,4	119,7	117,5	113,5	120,5	-3,7	6,2	
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	89,3	86,9	84,4	82,9	89,4	83,6	-1,8	-6,5	
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	148,7	150,6	137,1	144,7	133,9	131,9	-5,9	-1,5	
Medicinalindustri	20,1	236,9	232,6	236,7	354,2	296,1	327,7	38,5	10,7	
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	105,3	108,9	104,7	100,1	104,9	99,8	-4,4	-4,9	
Metalindustri	8,7	106,0	103,1	110,8	113,4	106,9	106,9	2,3	0,0	
Elektronikindustri	6,0	124,3	118,4	126,7	143,6	136,6	123,3	9,2	-9,7	
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	133,4	109,2	130,1	103,3	130,3	128,9	-2,7	-1,1	
Maskinindustri	14,0	116,8	101,6	116,0	115,6	107,0	108,2	-1,1	1,1	
Transportmiddelindustri	1,5	100,0	99,4	120,4	110,2	93,8	87,9	-8,7	-6,3	
Møbler og anden industri mv.	13,0	159,1	159,0	159,1	154,7	132,1	137,2	-11,1	3,9	
Investeringsgodeindustri	27,2	124,5	114,5	130,9	129,7	116,2	116,7	-2,0	0,4	
Mellemproduktindustri	26,7	123,1	116,6	115,2	117,3	113,7	111,4	-3,5	-2,0	
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	108,8	107,7	104,4	105,9	93,9	97,0	-7,5	3,3	
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	180,8	179,4	177,2	234,3	204,6	218,8	22,4	6,9	
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	123,1	119,1	121,7	121,9	115,4	114,5	-3,3	-0,8	
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	149,4	147,0	147,8	172,9	155,3	161,7	10,3	4,1	

¹Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.
Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop2015

Særlige forhold ved denne offentliggørelse

Ny stikprøve for statistikken

Denne offentliggørelse er baseret på en ny stikprøve for statistikken. Det er forventningen, at den nye stikprøve i højere grad afspejler den aktuelle struktur i fremstillingssektoren. Det skal dog bemærkes, at det kun har betydning for en mindre del af omsætningen og produktionen, da de store virksomheder, som står for hovedparten af omsætningen og produktionen, alle indgik i stikprøven i forvejen. Desuden skal det bemærkes, at statistikken stadig benytter sig af basisår 2015. Dermed er udgangspunktet for statistikken værdier og vægte fra 2015. Næste opdatering af basisår er i 2024, hvor basisåret skifter til 2021.

Mere information: Statistikken findes i mere detaljeret form på www.dst.dk/stattabel/1588 i Statistikbanken. Tilsvarende europæiske data findes hos EUROSTAT via [Eurostats database](#) ved at vælge *short term business statistics* og *industry*. EUROSTAT udsender desuden hver måned en pressemeddelelse, som kan findes på [Eurostats hjemmeside](#). Pressemeddelelsen udsendes ca. midt på måneden efter alle EU-lande har indsendt deres data. Det skal bemærkes, at EUROSTAT i sin pressemeddelelse kommenterer på udviklingen i industrien inkl. råstofudvinding og energiforsyning.

Kilder og metoder: Metoden er beskrevet i [statistikdokumentationen](#). Se også [emnesiden](#). Trenden i figuren er beregnet ved et centreret nilmåneders 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 grupper. *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 2023* udkommer 8. maj 2023.

Henvendelse: Mathias D. Bluhme tlf. 39 17 35 61, mdb@dst.dk
Inger Hansen tlf. 39 17 35 51, iha@dst.dk