

Industriens produktionsindeks

Sæsonkorrigeret

+2,6 %

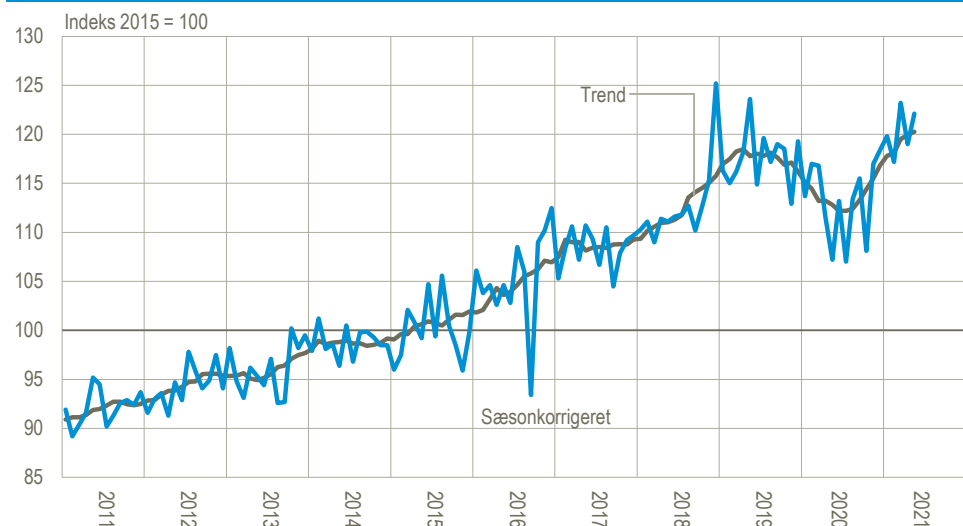
april 2021 til maj 2021

www.statistikbanken.dk/ipop2015

Stigning i industriens produktion i maj

Industriens samlede produktionsindeks steg 2,6 pct. i maj. Produktionen svinger en del på månedsbasis, og stigningen kommer da også efter et fald i april. Set over perioden marts-maj, så steg produktionen 2,5 pct. i forhold til de foregående tre måneder. *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.

Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop2015

Pæne stigninger i elektronik- og maskinindustri i maj

Produktionen steg med 12,2 pct. i *elektronikindustrien* og 13,4 pct. i *maskinindustrien* i maj, hvilket dermed var hovedårsagerne til den samlede stigning. For begge brancher kommer stigningerne i maj efter et fald i produktionen i april. Set over perioden marts-maj i forhold til de foregående tre måneder, så faldt produktionen i *elektronikindustri* med 2,3 pct., mens produktionen i *maskinindustri* steg med 5,2 pct.

Fem brancher med fald i produktionen i maj

Ses der på de øvrige brancher, så faldt produktionen i fem ud af tolv brancher i maj. Faldene var dog af mindre karakter og betydning. Således var det største fald i produktionen i branchen *kemisk industri og olieraffinaderier mv.* på 4,8 pct. Faldet i denne branche og de fire andre var sammen med deres vægt i det samlede indeks dog ikke stort nok til at trække den samlede produktion ned.

Stigende omsætning i maj

Industriens samlede omsætning steg med 2,3 pct. fra april til maj, og lå i marts-maj 4,5 pct. over omsætningen i de foregående tre måneder. Omsætningen steg 2,9 pct.

på eksportmarkedet og 1,2 pct. på hjemmemarkedet i maj. Omsætningen indgår sammen med virksomhedernes lagerforskydninger i beregningen af produktionen. Alle tal for omsætning er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Maj 2021

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Marts - maj	Maj	Marts - maj	Maj	Marts - maj	Maj	Marts - maj	Maj	Marts - maj	Maj
————— procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned —————											
Produktionsindeks ¹	I alt	3,8	8,5	4,9	-0,3	4,7	-1,6	0,2	1,6	2,5	2,6
Omsætning ²	I alt	4,1	2,4	5,0	1,0	6,9	3,7	0,9	2,8	4,5	2,3
	Eksport	4,5	-1,0	3,7	3,3	2,9	4,4	0,4	4,0	3,8	2,9
	Hjemme	3,0	11,9	6,2	-0,9	10,8	3,1	2,1	-0,4	5,9	1,2
————— vægte produktionsindeks —————											
Vægte ³		27,2		26,7		3,1		42,1		100,0	

¹ I faste priser.

² I 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 5,1 pct. i marts og faldt 3,4 pct. i april. I forhold til seneste offentliggørelse er udviklingen i produktionen således opjusteret med 0,7 procentpoint i marts og med 0,2 procentpoint i april. Revisionerne skyldes forsinkede og ændrede indberetninger fra virksomhederne.

Øvrige indikatorer for eksport

Udenrigshandel med varer 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. Der kan derfor være forskelle i udviklingstendenserne i de to statistikker. *Betalingsbalance og udenrigshandel* for maj 2021 bliver offentliggjort 9. juli.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Maj 2021

	Vægte ¹	2020		2021				Dec.-feb./	Apr./
		Dec.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	marts-maj.	maj
		indeks 2015 = 100						— ændring i pct. -	
Industri	100,0	118,4	119,8	117,2	123,2	119,0	122,1	2,5	2,6
Føde-, drikke- og tobaksvareindustri	14,1	110,8	116,0	110,4	117,5	110,8	112,4	1,0	1,4
Tekstil- og læderindustri	1,1	126,2	102,7	103,0	112,9	115,9	126,4	7,0	9,1
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	96,5	95,5	100,6	95,8	97,2	94,2	-1,8	-3,1
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	130,5	111,4	112,0	120,0	123,7	117,8	2,1	-4,8
Medicinalindustri	20,1	151,2	142,3	143,1	146,7	139,3	141,5	-2,1	1,6
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	110,3	111,4	109,6	127,2	115,8	121,6	10,1	5,0
Metalindustri	8,7	100,6	105,3	104,3	109,6	106,4	108,6	4,6	2,1
Elektronikindustri	6,0	117,4	135,2	119,2	118,5	115,4	129,5	-2,3	12,2
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	98,7	110,8	116,4	121,9	118,6	117,3	9,8	-1,1
Maskinindustri	14,0	98,7	105,5	101,9	104,8	101,8	115,4	5,2	13,4
Transportmiddelindustri	1,5	109,9	115,3	109,3	118,3	113,6	109,1	1,9	-4,0
Møbler og anden industri mv.	13,0	119,4	128,5	123,0	133,8	131,8	128,9	6,4	-2,2
Investeringsgodeindustri	27,2	107,5	117,4	109,9	115,8	111,2	120,6	3,8	8,5
Mellemproduktindustri	26,7	114,5	109,0	110,8	121,1	115,0	114,6	4,9	-0,3
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	111,5	111,9	110,3	115,8	117,7	115,8	4,7	-1,6
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	130,6	128,8	127,0	132,2	126,4	128,4	0,2	1,6
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	110,2	114,2	110,7	117,2	113,8	117,2	3,9	3,0
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	120,6	122,0	120,0	126,3	122,5	123,9	2,8	1,1

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

Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop2015

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 juni 2021* udkommer 6. august 2021.

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

Inger Hansen tlf. 39 17 35 51, iha@dst.dk