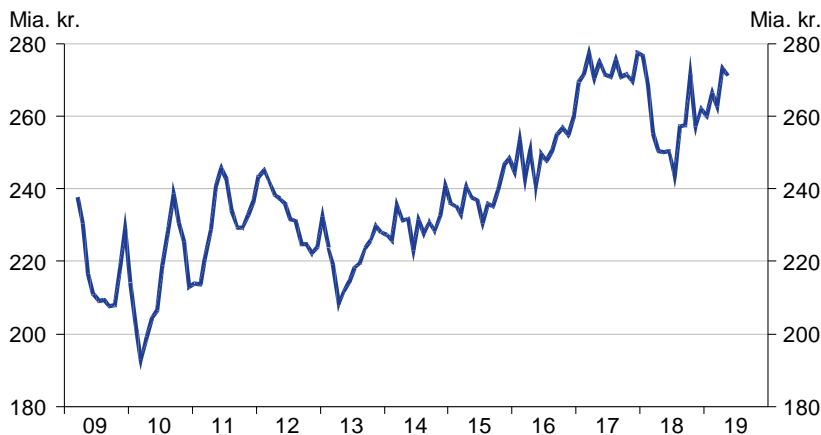


Fortsat fremgang i metal- og maskinindustrien

De danske metal- og maskinproducenter oplevede en fremgang i omsætningen på 8,4 pct. i perioden fra marts til maj 2019 sammenlignet med samme periode sidste år. Udviklingen skyldes blandt andet en fornyet fremgang i den største underbranche, *Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper*. Positive forventninger blandt metal- og maskinproducenterne peger på, at fremgangen vil fortsætte i andet halvår af 2019.

Omsætningen for metal- og maskinproducenterne var i perioden fra marts til maj 2019 271 mia. kr. på årsniveau, hvilket svarer til en fremgang på 8,4 pct. sammenlignet med samme periode året før. Omsætningen nærmer sig dermed niveauet fra foråret 2017, hvor omsætningen toppede med et årsniveau på 274 mia. kr.

Omsætning i metal- og maskinindustrien mm.
 3 mdr. gns. af sæsonkorrigeret årsniveau



Kilde: Danmarks Statistik og DI, sidste obs. maj. 2019

Baggrund

Analysen repræsenterer ca. 1.700 af DI's medlemsvirksomheder fra Fremstillingsindustrien og Industriens Arbejdsgivere i København, Primært inden for metalbranchen.

Målt på antal virksomheder er langt hovedparten mindre og mellemstore metal- og maskinproducenter.

KONTAKT

Underdirektør Kinga Szabo
 Christensen
 2949 4699
 kisz@di.dk

Chefkonsulent MarieThorsø
 Kousgaard
 3377 3366
 MATK@di.dk

KONJUNKTURBAROMETER–07/19

Stigningen i omsætningen for metal- og maskinproducenterne afspejler en bred fremgang blandt underbrancherne i metal- og maskinindustrien. I de to største underbrancher, *Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper* samt *Fremstilling af andre maskiner*, er omsætningen vokset med henholdsvis 10,4 og 11 pct. i perioden marts-maj sammenlignet med samme periode året før. Omsætningen i *Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper* er med et årnsniveau på 85,6 mia. kr. dog stadig et stykke fra toppen på 106,7 mia. kr. i sommeren 2017. Det er kun *Transportmiddelindustri*, som er gået tilbage i perioden marts til maj sammenlignet med året før.

	Omsætning		
	Mar-maj 2018	Mar-maj 2019	Pct. vækst
Metal- og maskinproducenter mm.	62.538	67.785	8,4
Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper	19.398	21.413	10,4
Fremstilling af andre maskiner	14.272	15.836	11,0
Metalvareindustri	12.569	13.395	6,6
Reparation og installation af maskiner og udstyr	4.270	4.834	13,2
Fremstilling af metal	3.362	3.451	2,6
Fremstilling af elektriske motorer mv.	2.731	3.145	15,2
Transportmiddelindustri	3.367	3.075	-8,7
Fremstillinger af ledninger, kabler, husholdningsapparater, lamper mv.	2.569	2.637	2,6

Kilde: Danmarks Statistik og DI, seneste obs. maj 2019

SÅDAN HAR VI GJORT

Dette konjunkturbarometer er baseret på offentlige data fra Danmarks Statistik. Den primære kilde er statistikken "Firmaernes køb og salg", der opgør virksomhedernes omsætning ud fra momsindbetalinger.

Alle data er opgjort i løbende priser og korrigeret for almindelige sæsonudsving, når dette er relevant. For at undgå, at store enkeltordrer eller lignende skaber store udsving i enkelte måneder, er data afbildet i figurer udjævnet ved brug af et gennemsnit over tre måneder. Tal i tekst og tabeller er blot sæsonkorrigerede.

Alle data i konjunkturbarometeret vedrører branchens samlede omsætning og ikke kun omsætningen for virksomheder, der er medlem af Industri-samarbejdet.

Tallene for de seneste måneder er behæftet med usikkerhed. Usikkerheden kan specielt forekomme i brancher med mange små virksomheder, som kan lede til høj volatilitet i omsætningstallene. De små virksomheder indberetter ikke hver måned, hvorfor tallene delvist er skønnede.

Faldet i eksporten er vendt til fremgang

Fremgangen i metal- og maskinindustriens omsætning er drevet af fremgang i såvel eksporten som det indenlandske salg. I metal- og maskinindustrien udgør eksporten 61 pct. af den samlede omsætning, og udviklingen i eksporten vejer derfor tungt i den samlede omsætning. I perioden fra marts til maj steg eksporten med 8,8 pct. sammenlignet med samme periode året før.

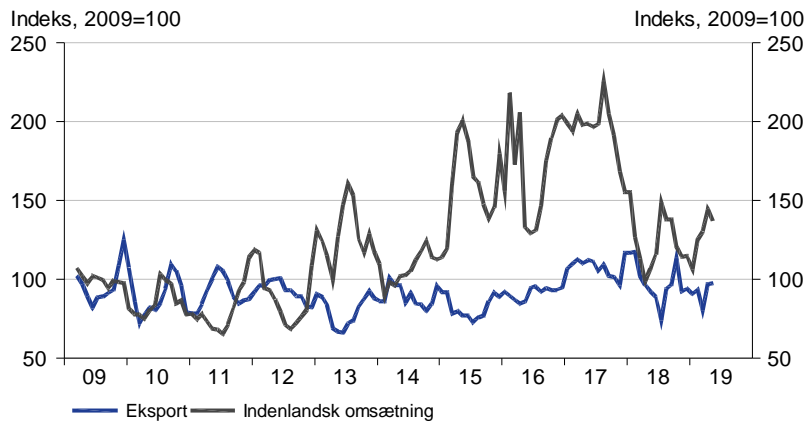
	Eksport		
	Mar-maj 2018	Mar-maj 2019	Pct. vækst
Metal- og maskinproducenter mm.	38.086	41.433	8,8
Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper	15.602	16.520	5,9
Fremstilling af andre maskiner	9.648	11.122	15,3
Metalvareindustri	3.655	3.952	8,1
Transportmiddelindustri	2.491	2.277	-8,6
Fremstilling af elektriske motorer mv.	1.850	2.180	17,8
Fremstilling af metal	2.084	2.129	2,2
Reparation og installation af maskiner og udstyr	1.603	1.993	24,3
Fremstillinger af ledninger, kabler, husholdningsapparater, lamper mv.	1.153	1.261	9,3

Kilde: Danmarks Statistik og DI, seneste obs. maj 2019

Alle underbrancher i metal- og maskinindustrien, undtagen transportmiddelindustrien, har haft fremgang i eksportomsætningen i perioden marts-maj sammenlignet med samme periode året inden. Den største eksporterende underbranche, *Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper*, gik frem med 5,9 pct. Den næststørste eksporterende underbranche, *Fremstilling af andre maskiner*, fortsætter fremgangen på de udenlandske markeder og oplevede en stigning i eksporten på 15,3 pct. I perioden har to af de mindre underbrancher, *Fremstilling af elektriske motorer mv.* og *Reparation og installation af maskiner og udstyr*, haft stor fremgang i eksporten med vækstrater på henholdsvis 17,8 og 24,3 pct. Den isolerede tilbagegang i transportmiddelindustriens eksport skal ses i sammenhæng med nedgangen i tysk bilindustri.

KONJUNKTURBAROMETER—07/19

Omsætning inden for fremstilling af motorer, vindmøller og pumper 3 mdr. gns. af sæsonkorrigeret årsniveau



Kilde: Danmarks Statistik og DI, sidste obs. maj. 2019

Fortsat fremgang i det indenlandske salg

I perioden fra marts til maj 2019 steg det indenlandske salg blandt metal- og maskinproducenterne med 7,7 pct. sammenlignet med samme periode året før. Det fører til et årsniveau for den indenlandske omsætning på 105 mia. kr. Fremgangen i det indenlandske salg drives først og fremmest af en fremgang i underbranchen *Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper* på 28,9 pct. Den største underbranche målt på salg til hjemmemarkedet, *Metalvareindustri*, går ligeledes frem og har haft en vækst på 5,9 pct. i perioden.

	Indenlandsk salg		
	Mar-maj 2018	Mar-maj 2019	Pct. vækst
Metal- og maskinproducenter mm.	24.460	26.344	7,7
Metalvareindustri	8.915	9.443	5,9
Fremstilling af motorer, vindmøller og pumper	3.796	4.893	28,9
Fremstilling af andre maskiner	4.624	4.714	1,9
Reparation og installation af maskiner og udstyr	2.667	2.841	6,5
Fremstillinger af ledninger, kabler, husholdningsapparater, lamper mv.	1.423	1.368	-3,9
Fremstilling af metal	1.278	1.321	3,4
Fremstilling af elektriske motorer mv.	881	966	9,6
Transportmiddelindustri	875	799	-8,8

Kilde: Danmarks Statistik og DI, seneste obs. maj 2019

KONJUNKTURBAROMETER—07/19

Beskæftigede i metal- og maskinproducenter

Fuldtidsbeskæftigede lønmodtagere, sæsonkorrigeret



Kilde: Danmarks Statistik og DI, sidste obs. 1. kv. 2019

Beskæftigelsen er stort set uændret

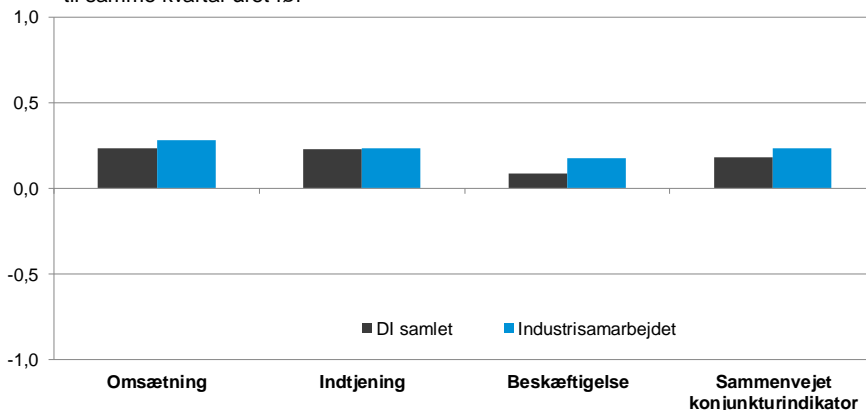
Metal- og maskinproducenterne beskæftigede 119.691 lønmodtagere på fuld tid i første kvartal af 2019. Det er en fremgang på 5 procent sammenlignet med første kvartal af 2018.

Positive forventninger til det nye år

I DI's seneste Virksomhedspanel forventer virksomhederne i metal- og maskinindustrien fremgang i omsætning og indtjening i tredje kvartal af 2019 sammenlignet med samme kvartal året før. Metal- og maskinproducenternes forventninger er højere end forventningerne hos det samlede Virksomhedspanel, og metal- og maskinproducenterne har især højere forventninger til beskæftigelsen i tredje kvartal end det samlede Virksomhedspanel.

DI's konjunkturindikator - 3. kvartal 2019

Beskæftigelsesvægtede nettotal af vurderingerne til det kommende kvartal i forhold til samme kvartal året før



Anm.: Konjunkturindikatoren er et beskæftigelsesvægtet gennemsnit af nettotalene (besvarelserne tildeles point fra -1 til 1 afhængig af vækstudsigtene) for hhv. omsætning, indtjening og beskæftigelse. Indikatoren kan svinge fra 1 til -1, hvor negative værdier signalerer tilbagegang

Kilde: DI's Virksomhedspanel - survey blandt 393 medlemsvirksomheder, heraf 110 i Industrisamarbejdet. Afsluttet primo juni 2019.