

Sommervarmen øgede omsætningen i IKT- og elektronikindustrien

Virksomhederne i IKT- og elektronikindustrien øgede deres omsætning med 4,2 pct. i månederne maj til juli sammenlignet med de tre foregående måneder. Fremgangen var især drevet af et godt salg til udlandet, der i perioden gik frem med hele 6,2 pct. Beskæftigelsen brager fortsat derudaf og er nu på sit højeste niveau nogensinde.

Perioden maj til juli bød på en stigning i omsætningen for IKT- og elektronikindustrien på 4,2 pct. sammenlignet med de tre foregående måneder. Dermed nåede omsætningen for første gang et årsniveau på 260 mia. kr.

Omsætning i IKT- og elektronikindustrien

3 mdr. gns. af sæsonkorrigeret årsniveau



Kilde: Danmarks Statistik og DI, sidste obs. jul. 2018

Fremgangen i den samlede omsætning blev i høj grad drevet af den positive udvikling i de to dominerende underbrancher *it- konsulenter mv.* og *engroshandel med it-udstyr*. Disse to underbrancher står for knap 88 pct. af den samlede omsætning i branchen, og de steg med hhv. 5 og 5,8 pct. i perioden maj til juli sammenlignet med de tre foregående måneder. Af de resterende underbrancher var det kun, *udgivelse af computerspil* og *anden software* samt *informationstjenester*, som oplevede tilbagegang (på hhv. 2,9 pct. og 3,3 pct.) i samme periode.

DI Digital

er et branchefællesskab i DI for virksomheder inden for it, tele, elektronik og kommunikation.

Vores virksomheder inden for elektronikindustri, telekommunikation og it- og informationstjenester har en årlig værditilvækst på 81 mia. kr. og beskæftiger omtrent 97.000 personer i Danmark.

KONTAKT

Seniorchefkonsulent Søren Cajus
28511969
scp@di.dk

Omsætning på IKT- og elektronikindustriens område

Mio. kr., sæsonkorrigeret

	2015	2016	2017	Seneste 3 måneder	Pct. vækst i de seneste 3 mdr. ift. Foregående
	Mio. kr.				
ITEK	233.028	238.468	246.482	65.153	4,2
It-konsulenter mv.	72.626	75.973	80.683	21.497	5,0
Engroshandel med it-udstyr	68.558	68.468	71.307	18.787	5,8
Telekommunikation	44.494	43.209	44.785	11.448	0,7
Fremstilling af andet elektronisk udstyr	21.409	23.732	21.816	5.930	8,9
Informationstjenester	8.337	9.666	10.290	2.555	-3,3
Udgivelse af computerspil og anden software	8.476	8.786	9.321	2.548	-2,9
Fremstilling af computere og kommunikationsudstyr	9.128	8.634	8.280	2.387	9,4

Kilde: Danmarks Statistik og DI, seneste obs. juli 2018

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 store enkeltordrer eller lignende skaber store udsving i enkelte måneder, er de fleste data også udjævnet ved brug af et gennemsnit over tre måneder.

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

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.

Eksporten tager revanche

Fremgangen for IKT- og elektronikindustrien er trukket af medvind i eksporten, som i de seneste tre måneder steg med hele 6,2 pct. sammenlignet med de tre foregående måneder. Det kommer efter en sløv start på 2018 for eksporten, som udgør godt 1/3 af den samlede omsætning. Eksportandelen for IKT- og elektronikindustrien er steget fra bare 21 pct. i 2009, hvilket understreger den stigende betydning af salget til udlandet for væksten i IKT- og elektronikvirksomhederne.

Den markante fremgang i salget til udlandet skyldes en positiv udvikling i de tre mest eksporterende underbrancher, *engroshandel med it-udstyr*, *it-konsulenter mv.* og *fremstilling af andet elektronisk udstyr*, på hhv. 9,2 pct., 3,4 pct. og 7,7 pct. Af de resterende underbrancher var, *udgivelse af computerspil og anden software*, den eneste underbranche, som oplevede tilbagegang i eksporten (på 4,4 pct.) i samme periode.

Omsætning på IKT- og elektronikindustriens område

Mio. kr., sæsonkorrigeret

	Eksport			Indenlandsk salg		
	2017	Seneste 3 mdr.	Pct. vækst de seneste 3 mdr. ift. foregående	2017	Seneste 3 mdr.	Pct. vækst de seneste 3 mdr. ift. foregående
	Mio. kr.			Mio. kr.		
DI Digital	86.872	22.556	6,2	159.610	42597,7	3,2
Engroshandel med it-udstyr	30.152	7.740	9,2	41.155	11047,5	3,5
Udgivelse af computerspil og anden software	5.127	1.328	-4,4	4.194	1220,1	-1,1
Telekommunikation	2.812	705	9,0	41.973	10743,0	0,2
It-konsulenter mv.	20.827	5.435	3,4	59.856	16062,2	5,5
Informationstjenester	2.888	758	1,1	7.402	1797,8	-5,0
Fremstilling af computere og kommunikationsudstyr	6.217	1.536	8,2	2.063	851,7	11,5
Fremstilling af andet elektronisk udstyr	18.849	5.054	7,7	2.967	875,3	16,6

Kilde: Danmarks Statistik og DI, seneste obs. juli 2018

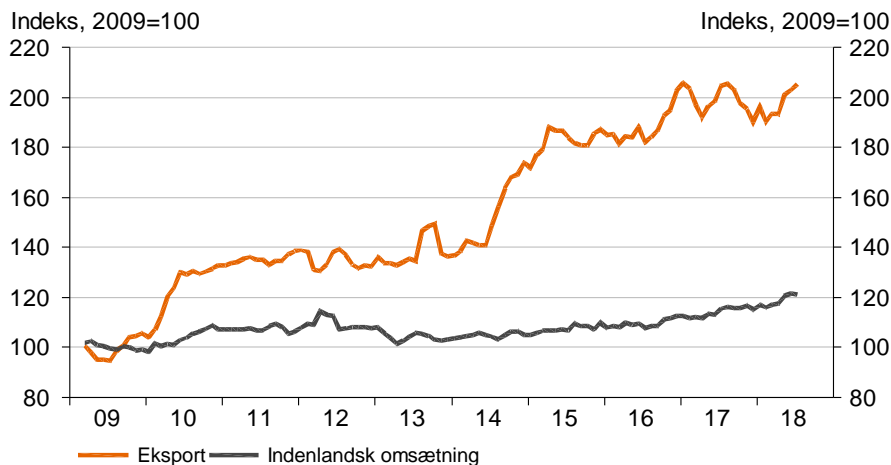
Pæn fremgang i det indenlandske salg

Det indenlandske salg i IKT- og elektronikindustrien steg 3,2 pct. i månederne maj til juli sammenlignet med de tre foregående måneder og landede på 170 mia. kr. på årsniveau. Det indenlandske salg fortsatte dermed fremgangen, og er siden 2013 steget 20 pct.

Fremgangen i salget til hjemmemarkedet skyldes primært en høj vækst i den største underbranche, *it-konsulenter mv.*, på 5,5 pct. i perioden maj til juli sammenlignet med de tre foregående måneder. De to andre store underbrancher, *engroshandel med it-udstyr* og *telekommunikation*, oplevede ligeledes en fremgang på hhv. 3,5 pct. og 0,2 pct., mens *udgivelse af computerspil og anden software* samt *informationstjenester* gik tilbage med hhv. -1,1 og -5 pct. De øvrige underbrancher havde alle fremgang i salget til hjemmemarkedet.

Omsætning i IKT- og elektronikindustrien

3 mdr. gns. af sæsonkorrigeret årsniveau



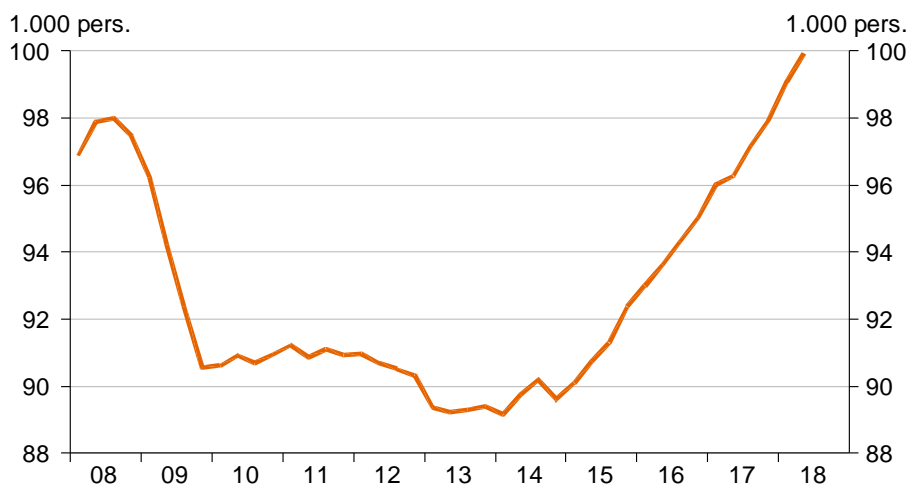
Kilde: Danmarks Statistik og DI, sidste obs. jul. 2018

Forsat flere beskæftigede

Beskæftigelsen i IKT- og elektronikindustrien har været støt stigende siden 2014. I andet kvartal 2018 nåede beskæftigelsen i branchen sit højeste niveau nogensinde på knap 100.000 lønmodtagere. Det svarer til, at der er blevet skabt godt 2.000 flere jobs i IKT- og elektronikindustrien siden årsskiftet.

Beskæftigede i DI Digital

Fuldtidsbeskæftigede lønmodtagere, sæsonkorrigeret



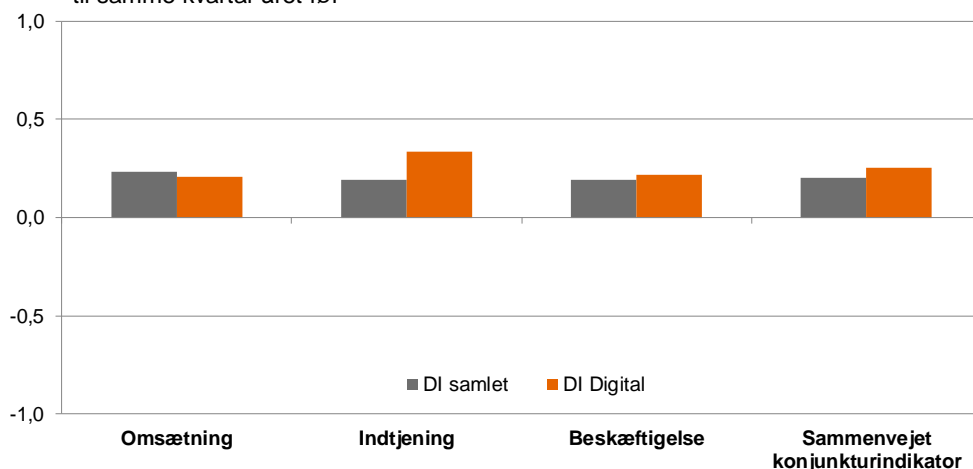
Kilde: Danmarks Statistik og DI, sidste obs. 2. kv. 2018

Positive udsigter for IKT- og elektronikvirksomhederne

IKT- og elektronikvirksomhederne har positive forventninger til det kommende fjerde kvartal i DI's Virksomhedspanel. Det gælder omsætning, indtjening og beskæftigelse, som forventes at blive højere set ift. til samme kvartal sidste år. Sammenlignet med de øvrige brancher i DI ligger IKT- og elektronikvirksomhedernes forventninger højere, særligt når der ses på indtjening.

DI's konjunkturindikator - 4. kvartal 2018

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 vækstudsigterne) for hhv. omsætning, indtjening og beskæftigelse. Indikatoren kan svinge fra 1 til -1, hvor negative værdier signalerer tilbagegang

Kilde: DI's Virksomhedspanel - survey blandt 457 medlemsvirksomheder, heraf 33 i DI Digital. Afsluttet medio september 2018,