

## NÄRINGSLIVSSTRUKTUR

Öresundsregionen genomgår liksom resten av västvärlden strukturella förändringar: Andelen sysselsatta i den privata servicesektorn ökar medan andelen sysselsatta inom produktion och jordbruk minskar.

På grund av datahaveri i statistiken under 2007 är det inte möjligt att beskriva regionens långsiktiga strukturförändring, men helt klart finns det stora strukturella skillnader mellan regionens olika områden.

Under 2010 arbetade cirka 11 procent av samtliga sysselsatta i Region Hovedstaden inom tillverkningsindustri, inklusive byggbranschen – som jämförelse var denna siffra för Region Sjælland och Skåne 18 respektive 20 procent. Även om tillverkningsindustrin går tillbaka i alla tre regioner i Öresundsregionen

upplever Region Hovestaden den största minskningen.

I gengäld finns det en mycket stor andel sysselsatta, 52 procent, i den privata servicesektorn i Region Hovedstaden. I Region Sjælland och Skåne står den privata servicesektorn för 43 respektive 44 procent av den totala sysselsättningen. De mest framträdande sektorerna i alla tre regioner är företagsservice, transport och parti- och detaljhandel.

### Hightechsektorn i Europa

Globaliseringen betyder att de ”gamla” ekonomierna står inför ökad konkurrens från länder med lägre kostnader och för att möta den ökade konkurrensen måste man tänka nytt. En strategi skulle kunna vara att i högre grad konkurrera med kunskap i stället för pris i samband med varuproduktion och tjänster. För att kunna analysera hur kunskapsintensiva ländernas/regionernas produktion är har

OECD pekat på en rad branscher av särskilt intresse i kategorin ”hightech”.

Hightech omfattar branscher med högteknologisk service- och varuproduktion, till exempel specialisering på produktion av läkemedel, kommunikation och flyg och, när det gäller servicesektorn, forskning och utveckling samt it- och telekomtjänster. Det är något missvisande att kalla dessa branscher högteknologiska eftersom det snarare handlar om kunskapsbranscher som dels är värdeskapande i sig själv, dels erbjuder tjänster som stärker det övriga näringslivet. Men eftersom begreppet hightech är standard för OECD ska vi också använda detta begrepp i denna rapport. En hög sysselsättningsandel inom den högteknologiska sektorn anses vara en viktig konkurrensparameter för att nå EU 2020-målen.

När det gäller hög och medelhög hightech-industri, har Öresundsregionen

## Sysselsatta (dagbefolkning) efter bransch i procent (2010)

Bransch	Skåne	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Danmark + Sverige, utanför Öresundsregionen
Lantbruk, skogsbruk och fiske	2,0	0,4	2,7	2,3
Råvaruutvinning	0,1	0,1	0,1	0,2
Livsmedels- dryckes- och tobaksvaruindustri	2,3	0,8	2,0	1,6
Textil- och läderindustri	0,1	0,1	0,1	0,2
Trä- och pappersindustri, tryckerier	1,4	0,3	0,6	1,7
Oljeraffinaderier mm	0,0	0,0	0,1	0,0
Kemisk industri	0,8	0,5	0,6	0,4
Läkemedelsindustri	0,4	1,5	1,1	0,2
Plast-, glas- och betongindustri	1,3	0,4	1,1	0,9
Metallindustri	1,4	0,5	1,0	2,4
Elektronikindustri	0,3	0,8	0,4	0,8
Produktion av elektrisk utrustning	0,4	0,2	0,3	0,6
Maskinindustri	1,5	0,7	1,4	2,0
Transportmedelsindustri	0,5	0,0	0,1	1,6
Möbel- och annan industri mm	1,3	0,5	0,9	1,2
Energiförsörjning	0,5	0,3	0,5	0,6
Vattenförsörjning och rening	0,5	0,3	0,5	0,4
Bygge och anläggning	7,1	4,2	7,5	6,5
Handel	13,9	14,2	16,2	13,3
Transport	5,3	5,1	5,3	4,9
Hotell och restaurang	3,0	3,4	2,5	3,2
Information och kommunikation	3,3	6,2	2,9	3,5
Finansiering och försäkring	1,4	4,5	3,0	2,1
Fastighetsmäklare och uthyrning	1,6	1,8	1,7	1,5
Reklam, rådgivning och övrig service	5,4	6,6	3,7	4,8
Forskning och utveckling	1,2	1,0	0,6	0,4
Resebyråer, rengöring och annan operationell service	5,1	5,2	4,8	4,9
Offentlig administration, försvar och polis	4,7	6,7	5,7	5,4
Undervisning	10,9	8,1	7,6	9,9
Hälsa- och socialvård	16,4	18,4	19,7	17,0
Kultur och fritid	1,9	2,3	1,4	1,8
Andra servicetjänster mm	2,4	3,9	3,4	2,6
Icke angiven aktivitet	1,4	0,9	0,7	0,9
<b>Totalt</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Antal sysselsatta</b>	<b>537.594</b>	<b>842.781</b>	<b>387.153</b>	<b>5.311.727</b>

Källa: Danmarks Statistik och Statistiska Centralbyrån

jämfört med andra Nuts2<sup>1</sup> -regioner i EU15-området ingen framträdande plats. Hög och medelhög hightechindustri är koncentrerad till sydvästra Tyskland och norra Italien samt Tjeckien, Slovakien och Ungern. Öresundsregionen har tillsammans med Oslo, Stockholm och Helsingfors sin styrkeposition inom högteknologisk service, som omfattar post- och telekommunikation, databehandling samt forskning och utveckling. Om man utgår från det absoluta antalet sysselsatta inom hightechsektorn intar Öresundsregionen en tiondeplats bland de 232 regioner som ingår i statistiken.

Specialiseringskvoten är ett mått på sysselsättningsandelen i hightech-sektorn i

<sup>1</sup>Nuts2 är EU:s regionala indelning och omfattar totalt 319 regioner - merparten av Eurostats regionala statistik rapporteras på Nuts2-nivå. Alla regioner ingår inte i all statistik. Vi har i denna rapport arbetat med ett jämförelseunderlag på cirka 150 europeiska regioner.

### Den högteknologiska servicesektorn i de 20 ledande europeiska regionerna sorterade efter antalet sysselsatta (2011)

Placering	Land	Region	Andel av tot. sysselsatta	Antal sysselsatta
1	Frankrike	Île de France	6,6	344.000
2	Spanien	Comunidad de Madrid	6,7	189.000
3	Storbritannien	Outer London	5,7	130.000
4	Italien	Lombardia	3,0	129.000
5	Italien	Lazio (NUTS 2006)	5,5	124.000
6	Tyskland	Oberbayern	5,4	123.000
7	Storbritannien	Berkshire, Buckinghamshire and Oxfordshire	9,0	117.000
8	Storbritannien	Inner London	6,6	102.000
9	Polen	Mazowieckie	4,0	100.000
10	Danmark/Sverige	Öresundsregionen	5,0	96.000
11	Spanien	Cataluña	2,9	88.000
12	Sverige	Stockholm	7,8	86.000
13	Tyskland	Köln	4,2	83.000
14	Tyskland	Berlin	4,6	74.000
15	Frankrike	Rhône-Alpes	2,8	73.000
16	Tyskland	Düsseldorf	3,0	72.000
17	Finland	Etelä-Suomi (NUTS 2006)	5,4	71.000
18	Tyskland	Stuttgart	3,3	66.000
19	Irland	Southern and Eastern	4,7	63.000
20	Nederländerna	Zuid-Holland	3,5	61.000
21	Tyskland	Darmstadt	3,1	60.000
22	Tyskland	Karlsruhe	4,4	58.000
23	Storbritannien	Surrey, East and West Sussex	4,6	57.000
24	Ungern	Közép-Magyarország	4,4	55.000
25	Danmark	Hovedstaden	6,3	54.000

Källa: Eurostat. Materialet är efterbearbetat av Region Skåne

**Den högteknologiska servicesektorn i de 20 ledande europeiska regionerna sorterad efter andel sysselsatta inom hightech-tjänster av den totala sysselsättningen (2011)**

Placering	Land	Region	Andel av tot. sysselsatta	Antal Specialicerings- sysselsatta	grad
1	Storbritannien	Berkshire, Buckinghamshire and Oxfordshire	9,0	117.000	3,3
2	Tjeckien	Praha	8,1	52.000	2,9
3	Sverige	Stockholm	7,8	86.000	2,8
4	Slovakien	Bratislavský kraj	7,3	24.000	2,6
5	Spanien	Comunidad de Madrid	6,7	189.000	2,4
6	Norge	Oslo og Akershus	6,7	42.000	2,4
7	Frankrike	Île de France	6,6	344.000	2,4
8	Storbritannien	Inner London	6,6	102.000	2,4
9	Danmark	Hovedstaden	6,3	54.000	2,3
10	Belgien	Prov. Brabant Wallon	5,8	9.000	2,1
11	Storbritannien	Outer London	5,7	130.000	2,1
12	Italien	Lazio (NUTS 2006)	5,5	124.000	2,0
13	Tyskland	Oberbayern	5,4	123.000	2,0
14	Frankrike	Etelä-Suomi (NUTS 2006)	5,4	71.000	2,0
15	Belgien	Région de Bruxelles-Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest	5,4	22.000	2,0
16	Österrike	Wien	5,3	42.000	1,9
17	Belgien	Prov. Vlaams-Brabant	5,3	26.000	1,9
18	Nederländerna	Utrecht	5,0	32.000	1,8
19	Danmark/Sverige	Öresundsregionen	5,0	96.000	1,8
20	Slovenien	Zahodna Slovenija	4,9	22.000	1,8
21	Sverige	Sydsverige	4,8	32.000	1,7
22	Irland	Southern and Eastern	4,7	63.000	1,7
23	Schweiz	Zürich	4,7	37.000	1,7
24	Holland	Flevoland	4,7	10.000	1,7
25	Island	Ísland	4,7	8.000	1,7

Källa: Eurostat. Materialet är efterbearbetat av Region Skåne

### Sysselsatta inom hightech fördelade efter bransch (2010)

	Öresunds- regionen	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Sydvästra Skåne	Övriga Skåne	FA <sup>2</sup> Stockholm
<b>Högteknologisk tillverkningsindustri</b>						
Farmaceutiska basprodukter	3,51	4,66	0,55	4,72	1,73	0,19
Läkemedel	2,45	3,42	2,26	0,97	0,82	1,59
Elektroniska komponenter och kretskort	0,84	0,41	1,12	2,34	0,26	1,07
Datorer och kringutrustning	0,74	1,35	0,04	0,22	0,00	1,39
Kommunikationsutrustning	0,17	0,22	0,13	0,13	0,13	2,84
Hemelektronik	0,14	0,15	0,29	0,08	0,00	0,19
Instrument och apparater för mätning, provning och navigering samt ur	1,01	1,46	0,35	0,23	1,12	1,30
Strålningsutrustning samt elektromedicinsk och elektroterapeutisk utrustning	2,73	4,94	0,87	0,10	0,04	0,22
Optiska instrument och fotoutrustning	1,78	2,75	0,10	2,07	0,00	0,92
Magnetiska och optiska medier	2,01	3,90	0,00	0,00	0,00	1,43
Luftfartyg, rymdfarkoster o.d.	0,05	0,02	0,03	0,14	0,10	0,08
<b>Högteknologisk tjänsteproduktion</b>						
Film-, video- och TV-programverksamhet	1,35	2,23	0,30	0,69	0,25	2,43
Ljudinspelning och fonogramutgivning	1,06	1,63	0,18	0,77	0,45	2,57
Sändning av radioprogram	0,43	0,34	0,39	0,84	0,34	2,33
Planering av TV-program och sändningsverksamhet	1,95	3,50	0,22	0,64	0,00	1,54
Trådbunden telekommunikation	1,01	1,52	0,33	0,92	0,10	1,38
Trådlös telekommunikation	1,19	2,10	0,06	0,55	0,05	2,38
Telekommunikation via satellit	0,85	1,66	0,00	0,00	0,00	3,63
Annan telekommunikation	1,39	2,15	0,23	1,00	0,56	1,07
Dataprogrammering, datakonsultverksamhet o.d.	1,18	1,65	0,31	1,34	0,38	1,86
Databehandling, hosting o.d.; webbportaler	1,09	1,68	0,38	0,62	0,41	2,33
Andra informationstjänster	1,34	2,37	0,12	0,33	0,29	3,31
Naturvetenskaplig och teknisk forskning och utveckling	1,75	1,61	1,15	4,07	0,31	1,32
Samhällsvetenskaplig och humanistisk forskning och utveckling	2,00	3,20	0,34	1,76	0,00	2,16
<b>Hightech tillverkning</b>	1,29	1,81	0,97	0,64	0,53	1,56
<b>Hightech tjänster</b>	1,29	1,78	0,41	1,53	0,31	1,82
<b>Hightech totalt</b>	1,29	1,79	0,56	1,29	0,37	1,75

■ Minst 50 procent högre specialisering än genomsnittet för Sverige och Danmark

■ Minst 100 procent högre specialisering än genomsnittet för Sverige och Danmark

<sup>2</sup>FA: Funktionell arbetsmarknadsregion

regionen dividerat med den genomsnittliga sysselsättningsandelen i samtliga regioner.

Berkshire, Buckinghamshire och Oxfordshire är de regioner som har den största andelen sysselsatta inom hightechtjänster (9 procent av den totala sysselsättningen), vilket ger en specialiseringskvot på 3,3. Stockholm intar med 7,8 procent av sysselsättningen och en specialiseringskvot på 2,9 en tredjeplats. Region Hovedstaden är på en niondeplats med 6,3 procent av sysselsättningen inom hightechtjänster och en specialiseringskvot på 2,3, medan Öresundsregionen intar en nittondeplats med 5 procent sysselsatta inom hightechtjänster, vilket motsvarar en specialiseringskvot på 1,8.

### **Hightechsektorn i Danmark och Sverige**

I ett dansk-svenskt perspektiv är Öresundsregionens högteknologiska

profil inte lika tydlig som i ett europeiskt perspektiv. Genom att beräkna ett regionalt specialiseringsindex för den högteknologiska sektorn, där 1 är lika med genomsnittet för Danmark och Sverige tillsammans, blir det möjligt att beskriva de olika regionernas teknologiska profil. Stockholmsregionen har en hightechspecialisering på drygt 60 procent över genomsnittet för Danmark och Sverige; som jämförelse har Öresundsregionen en hightechspecialisering på bara 29 procent över det dansk-svenska genomsnittet. I Öresundsregionen har Region Hovedstaden den högsta specialiseringsgraden med 57 procent över det dansk-svenska genomsnittet medan sydvästra Skåne ligger på 51 procent.

Stockholm har en betydligt högre specialiseringsgrad inom hightech än Öresundsregionen. Om man betraktar branscherna inom hightechsektorn en och en ändrar bilden sig dock något.

Inom exempelvis läkemedelsproduktion har Öresundsregionen en konkurrenskraftig position jämfört med Stockholm. I själva Öresundsregionen har Skåne specialiserat sig inte bara inom tillverkningsbranscher utan också inom naturvetenskaplig och teknisk forskning och utveckling. Det finns till exempel åtskilliga forsknings- och utvecklingstunga företag inom såväl bioteknik som telekommunikation.

Region Hovedstaden har en framträdande position inom läkemedelsindustrin, annan avancerad teknologisk produktion och andra datarelaterade branscher.

Region Sjælland har framför allt specialiserat sig på läkemedel. Av samtliga anställda i läkemedelsindustrin i Danmark och Sverige fanns 62 procent i Öresundsregionen år 2010.

Det bör dock noteras att ovanstående

## Arbetsplatser fördelade efter bransch i procent (2010)

	Öresunds- regionen	Öresunds- regionen DK	Öresunds- regionen SE	Danmark	Sverige	Sverige och Danmark
Jordbruk, skogsbruk och fiske	6,6	5,4	9,0	11,3	9,4	8,9
Utvinning av mineral	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Tillverkning	5,0	4,5	6,1	5,5	6,4	5,7
Försörjning av el, gas, värme och kyla	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3
Byggverksamhet	10,2	9,8	10,9	9,3	11,5	10,5
Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	17,9	18,0	17,6	18,1	15,8	17,1
Transport och magasinering	4,3	4,2	4,6	4,2	4,6	4,4
Hotell- och restaurangverksamhet	4,5	4,6	4,1	4,4	4,1	4,3
Informations- och kommunikationsverksamhet	5,3	6,2	3,7	4,3	4,3	4,6
Finans- och försäkringsverksamhet	1,4	1,6	1,0	1,6	1,1	1,3
Fastighetsverksamhet	4,3	4,8	3,3	5,3	3,0	4,0
Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	13,2	13,2	13,2	10,1	13,2	12,4
Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster	4,8	5,4	3,6	4,7	3,6	4,3
Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7
Utbildning	3,2	2,7	4,0	2,7	4,1	3,4
Vård och omsorg; sociala tjänster	8,6	10,2	5,5	9,5	5,7	7,6
Kultur, nöje och fritid	3,1	2,6	4,1	2,3	4,2	3,3
Annan serviceverksamhet	6,1	5,3	7,6	5,3	7,1	6,3
Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0
Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o. d.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Okänt	0,3	0,2	0,6	0,2	0,5	0,4
Andel totalt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Antal totalt	208.009	138.116	69.893	305.565	527.427	1.249.010

Källa: Örestat

Bara företag, som utgör huvudentäktskällan för ägaren eller andra, ingår. Biverksamheter utan anställda räknas alltså inte

uppgifter är från 2010. Sedan dess har det skett en omfattande omstrukturering av telekommunikation och läkemedel i Öresundsregionen: Nokia i Köpenhamn och AstraZeneca i Lund har lagt ner och Sony har varslat om nedskärningar.

Öresundsregionen var med drygt 44.000 sysselsatta (2010) inom teknisk forskning och högteknologisk produktion, som totalt utgör 35 procent av Danmarks och Sveriges totala sysselsättning inom denna sektor, det största kunskapscentret följt av FA Stockholm på andraplatsen med 32.800 sysselsatta inom denna sektor. Det är dock viktigt att komma ihåg att Öresundsregionen ännu inte kan betraktas som en ekonomiskt homogen region på samma sätt som andra storstadsregioner, till exempel Stockholm. På längre sikt kommer

ökad integration mellan näringslivet på Själland och i Skåne att ge skaleffekter<sup>3</sup>, som kan bidra till att stärka Öresundsregionens position, när det gäller både konkurrens och samarbete med andra storstadsregioner i övriga Norden och Europa.

### Arbetsplatser i Öresundsregionen

År 2010 fanns det totalt 208.000 arbetsplatser i Öresundsregionen, varav 78 procent inom servicenäringen, vilket

var 4 procentenheter mer än genomsnittet för Danmark och Sverige.

Den största andelen arbetsplatser hittar man inom handel (18 procent) och fria näringar som juridik, ekonomi, vetenskap och teknik (13 procent) samt bygge och anläggning (10 procent).

Fördelningen varierar relativt lite mellan den danska och den svenska sidan av Öresundsregionen. Skåne har en väsent-

### Arbetsplatser fördelade efter antalet anställda (2010)

Antal sysselsatta	Öresunds-regionen	Öresunds-regionen DK	Öresunds-regionen SE	Danmark	Sverige
1	52,9	51,9	55,0	49,2	52,7
2-4	22,0	22,4	21,2	23,3	21,8
5-9	10,9	11,2	10,3	12,1	11,1
10-19	7,1	7,3	6,7	7,9	7,2
20-49	4,5	4,6	4,4	4,9	4,6
50-99	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
100+	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0
<b>Andel totalt</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Antal totalt</b>	<b>208.552</b>	<b>138.659</b>	<b>69.893</b>	<b>306.837</b>	<b>527.427</b>

Källa: Örestat

Bara företag, som utgör huvudintäktskällan för ägaren eller andra, ingår Biverksamheter utan anställda räknas alltså inte.

<sup>3</sup>Skaleffekter eller stordriftseffekter: Stora regioner tenderar att ha högre tillväxt och att vara mer innovativa än små regioner.



ligt större andel arbetsplatser inom jordbruk än den danska delen av Öresundsregionen, men en betydligt mindre andel arbetsplatser inom information och kommunikation samt vård och omsorg och socialtjänst.

Flertalet företag i såväl Öresundsregionen som i Danmark och Sverige är små. Cirka hälften av alla arbetsplatser var enmansföretag med bara en medarbetare. Cirka 85 procent av de anställda arbetade i företag med färre än 10 anställda.

### Nya företag

Etablering av nya företag är en viktig drivkraft för samhällsekonomi. I jämförelse med övriga Europa har både Danmark och Sverige ett relativt litet antal nya företag, men bägge länderna har gjort det till en prioritering att öka antalet företagsetableringar i framtiden.

Såväl den danska som den svenska delen av Öresundsregionen har en högre andel företagsetableringar än genomsnittet för respektive land. Antalet nystartade företag är större i Sverige än i Danmark. Antalet nystartade företag i Region Hoved-

staden är lägre än i Stockholms län och Skåne, men större än i Region Sjælland.

Under 2009 såg 22.500 nya företag dagsljus i Öresundsregionen, vilket motsvarar 26 procent av alla nya företag i Danmark och Sverige. 61 procent av alla nya företag etablerades på den danska sidan av Öresund.

Flertalet nya företag i Öresundsregionen skapas inom den finansiella sektorn och företagstjänster (35 procent), handel (14 procent), bygge och anläggning (9 procent) samt hotell och restaurang (5

### Antalet nystartade företag per 1.000 invånare i åldern 16-64 år (2001-2009)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Danmark</b>	6,8	6,1	7,1	7,0	8,0	8,3	8,5	8,3	7,6
<b>Sverige</b>	6,3	6,6	6,4	7,3	7,6	7,6	9,2	9,1	10,0
<b>Öresundsregionen</b>	7,9	7,2	8,0	8,3	9,0	9,4	9,8	9,7	9,3
<b>Öresundsregionen DK</b>	8,3	7,3	8,5	8,3	9,5	9,7	9,9	9,8	8,5
<b>Region Hovedstaden</b>	9,3	8,1	9,4	9,1	10,2	10,5	10,6	10,8	9,2
<b>Region Sjælland</b>	6,2	5,7	6,6	6,7	7,8	8,3	8,5	7,7	6,9
<b>Öresundsregionen SE (Skåne)</b>	7,0	7,0	6,8	8,1	8,2	8,6	9,5	9,5	11,1
<b>Stockholms län</b>	10,6	10,2	11,2	11,4	11,1	13,7	13,8	13,5	15,3

Källa: Ørestat

## Nystartade företag fördelade efter bransch (2009)

	Öresunds- regionen	Öresunds- regionen DK	Öresunds- regionen SE	Sverige	Danmark
Jordbruk, skogsbruk, fiske samt utvinning av mineral	2,5	2,6	2,2	2,2	5,9
Tillverkningsindustri, el, gas och vattenförsörjning	3,9	3,9	3,8	4,2	4,8
Byggnadsindustri	9,4	8,8	10,4	11,3	8,9
Handel	13,9	11,6	17,6	15,3	12,5
Transport och kommunikation	11,7	13,3	9,3	10,1	10,7
Hotell och restaurang	4,7	5,0	4,2	4,0	5,1
Finansiella tjänster, fastigheter, företagstjänster	35,4	38,8	30,0	30,1	36,3
Offentlig administration, utbildning, vård och omsorg, Kultur	18,4	16,0	22,4	22,7	15,9
<b>Totalt</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Källa: Örestat

## Helårsarbeten i nya företag i procent (2009)

	Öresunds- regionen	Öresunds- regionen DK	Öresunds- regionen SE	Sverige	Danmark	Sverige + Danmark
Jordbruk, skogsbruk, fiske samt utvinning av mineral	2,1	2,3	2,0	1,9	4,9	2,5
Tillverkningsindustri, el, gas och vattenförsörjning	3,6	3,6	3,6	4,1	4,4	4,0
Byggnadsindustri	8,8	8,1	9,6	11,0	8,6	9,9
Handel	15,2	11,9	19,0	16,4	13,8	15,6
Transport och kommunikation	10,1	10,8	9,2	10,1	9,0	9,9
Hotell och restaurang	9,9	11,3	8,2	7,8	11,6	9,1
Finansiella tjänster, fastigheter, företagstjänster	31,1	31,9	30,1	29,0	27,6	29,4
Offentlig administration, utbildning, vård och omsorg, kultur	19,3	20,2	18,2	19,8	20,0	19,7
<b>Totalt andel</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<b>Totalt antal</b>	61.808	33.103	28.705	193.093	62.989	379.698

Källa: Örestat

procent). Branschfördelninge för nystartade företag i Skåne motsvarar i stort sett fördelningen i Sverige som helhet, dock med en viss överrepresentation när det gäller parti- och detaljhandel. Den danska delen av Öresundsregionen skiljer sig främst från Danmark som helhet genom en större andel inom den finansiella sektorn och företagservice och en mindre andel nystartade företag inom parti- och detaljhandel. Skillnaderna i branschstruktur är större mellan den danska och den svenska delen av Öresundsregionen än jämfört med respektive land.

Under 2009 skapades 31 procent av helårsarbetena i Öresundsregionens nya företag inom den finansiella sektorn och företagservice. Därefter kommer handel (15 procent) och transport och kommunikation (10 procent). Detta mönster är genomgående oavsett geografiska förhållanden.