

produkter, den nødvendige infrastruktur, de relevante programmer samt konsulentbistand til it-implementering, organisationsudvikling med videre. En væsentlig forudsætning for dette er en velfungerende, stærk og dynamisk it- og telesektor, hvor der løbende investeres i innovation og udvikling. De danske it-erhvervs samfundsøkonomiske betydning belyses ud fra:

1. Størrelse og omfang (beskæftigelse).
2. Værdiskabelse (værditilvækst og eksport).
3. Drivkræfter for vækst (højt uddannede, iværksættere, forskning og udvikling).

- Beskæftigelsen i de danske it-erhverv er steget fra at udgøre 7,1 procent af beskæftigelsen i 1992 til at udgøre 8,3 procent i 2001. Det svarer til 105.000 beskæftigede i 2001.
- Den samlede eksport af it-produkter og serviceydelser udgør 51 milliarder i 2002.
- I perioden fra 1999 til 2001 er værditilvæksten per fuldtidsansat i it-erhvervene højere end i de private byerhverv.
- Andelen af universitetsuddannede i de danske it-erhverv er steget fra 12 til 15 procent fra 1998 til 2002. Andelen er næsten tre gange større end andelen i de private byerhverv.
- 12,6 procent af iværksætterne i de danske byerhverv var i 2001 iværksættere i it-erhvervene.
- I 2001 udgjorde investeringerne i forskning og udvikling med 5,7 milliarder 26,3 procent af erhvervslivets investeringer i forskning og udvikling. Det svarer til 2,8 procent af omsætningen i it-erhvervene. I de private byerhverv udgjorde investeringerne i forskning og udvikling mindre end en procent af omsætningen.

De danske it-erhverv står for en stadig voksende del af værdiskabelsen i dansk erhvervsliv. It-erhvervene udgør lidt mere end otte procent af beskæftigelsen i det samlede erhvervsliv. Værditilvæksten i it-erhvervene har i perioden fra 1999 til 2001 været højere end i det øvrige erhvervsliv i alt.

Udviklingen efter årtusindskiftet med afslutningen af de gyldne »dot.com-dage« kan samlet set kendetegnes ved konsolidering og markeds-tilpasning. It-erhvervene har som branche stadig en høj iværksættergrad. Mere end hver tiende nye virksomhed etableres i it-erhvervene i 2003, hvilket er højere end i slutningen af 1990'erne.

De danske it-erhverv er særdeles forsknings- og udviklingsintensive. En fjerdedel af dansk erhvervslivs investeringer i forskning og udvikling investeres i it-erhvervene, hvilket svarer til små tre procent af it-erhvervenes omsætning. I de private byerhverv er investeringerne som andel af omsætningen under en procent. Andelen af universitetsuddannede i it-erhvervene på 15 procent er markant højere end i erhvervslivet generelt, hvor andelen er små seks procent.

Der findes ikke selvstændige opgørelser af it-erhvervenes import og eksport. I stedet kan den samlede eksport af it-produkter og serviceydelser benyttes. Eksporten fra it-konsulentvirksomhederne er for første gang opgjort i 2002, hvor den samlede eksport af it-produkter og serviceydelser var godt 51 milliarder kroner.

De danske it-erhverv er også kendetegnet ved stor variation mellem erhvervets underbrancher. Den danske styrkeposition er især funderet i it-konsulentvirksomhederne, mens indtjeningen og værdiskabelsen i virksomhederne under it-industrien og it-engros samlet set i højere grad ligner indtjening og værdiskabelse i det øvrige erhvervsliv. Der tegner sig ligeledes en tendens til, at Danmark står stærkt på området for indholdsproduktion, herunder software som eksempelvis computerspil.

Regeringen har iværksat følgende initiativer for at understøtte it-erhvervenes værdiskabelse og udvikling af det danske it-marked:

*It-forskning:* I 2002 afsatte regeringen, som en del af UMTS-forliget, 115 millioner kroner til finansiering af it-forskning i perioden 2003-2005. Disse midler skal blandt andet være med til at sikre et øget samspil mellem forskningsinstitutioner og erhvervsliv om it-forskning. En stor del af bevillingen er afsat til en øget produktion af ph.d'ere.

*Fradragsordning for forskning:* Regeringens samspilshandlingsplan har gjort det muligt for små og mellemstore virksomheder, herunder it-virksomheder, at opnå fradrag på 150 procent for egne forskningsudgifter, når de deltager i et forskningsprojekt med en offentlig institution. Ordningen er en forsøgsordning, der kører i 2004-2006. Der er i alt afsat 75 millioner kroner til ordningen, som forventes at træde i kraft første halvår af 2004.

*En værdiskabende sektor:* I forbindelse med analysen af de danske it-erhverv - »En værdiskabende sektor?« - lancerede regeringen i 2003 en række initiativer for at forbedre rammebetingelserne for erhvervet og dermed understøtte