

resultater skal udnyttes bedre. Regeringen vil derfor satse på at styrke det offentligt-private samspil gennem flersidig finansiering eller rettere »noget-for-noget« principper. Det kræver omstilling både i det private erhvervsliv og i det offentlige. En virkelig omstilling kræver ikke alene politiske initiativer men også en holdningsændring. Ellers får vi ikke overvundet de historisk-kulturelle barrierer mellem den offentlige forskning og erhvervslivet, som f.eks. er medvirkende til, at der udtages så få patenter i Danmark.

#### Højteknologiske nicher

Det går bedre for dansk erhvervsliv. Danmark eksporterer for tiden så meget, at vi har overskud på handelsbalancen. Men hvis denne udvikling skal fortsætte kræver det, at dansk erhvervsliv er parat til omstilling. Sammensætningen af vores produktion afspejler nemlig, at vi forsøger for lidt, og at vores eksportproduktion ikke er avanceret nok. De lavteknologiske brancher står i dag for 2/3 af Danmarks samlede produktion. Det kan vi ikke blive ved at leve af og leve med.

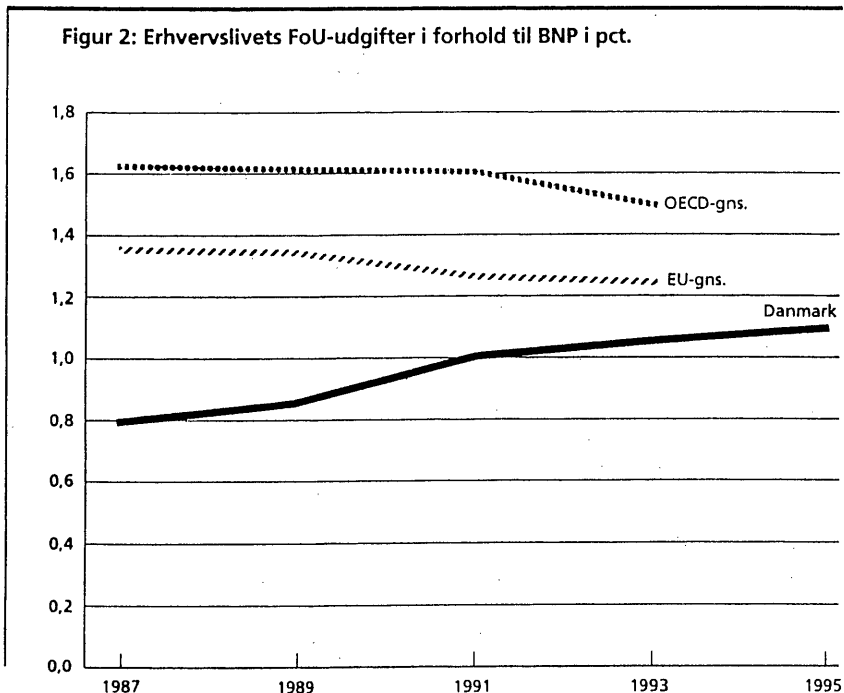
Med de meget lave arbejdslønninger i Øst-

europa og i Sydøstasien vil vi i løbet af få år ikke kunne holde skansen inden for den lavteknologiske produktion. Hvis vi ikke omstiller os i retning af en mere avanceret og videnintensiv produktion vil det koste dyrt i eksportindtægter og naturligvis ikke mindst i arbejdspladser. Vi vil aldrig kunne konkurrere på løn, men på lyst til udfordringer.

Danmarks fremtid ligger især inden for de forskningsintensive og højteknologiske brancher som f.eks. medicinalindustrien, tele- og elektronikindustrien, den bioteknologiske industri og miljø- og energiområdet. På disse områder er der den mest kraftige internationale vækst for øjeblikket. Vejen frem hedder øgede investeringer især i disse sektorer.

Vi har en masse små og manøvredegytge virksomheder, og vi har en fordelagtig sammensætning af moderne landbrug, innovativt ingeniørarbejde og højteknologisk service. Denne erhvervsstruktur, kombineret med et velfungerende samfund med god offentlig service og en veluddannet arbejdsstyrke, bør kunne tiltrække international kapital og viden til Danmark.

Figur 2: Erhvervslivets FoU-udgifter i forhold til BNP i pct.



Kilde: "Main Science and Technology Indicators", OECD, 1996/2. 1995-tallet for Danmark stammer fra Forskningsministeriets interne statistik.