

[Industriministeren]

i alle dens forgreninger har adgang til og kan betjene sig af en moderne teknologi i en vedvarende produktfornylelses- og rationaliseringsproces.

Højt løn- og omkostningsniveau og avanceret teknologi er to sider af samme sag. Et højt omkostningsniveau tvinger virksomhederne til at rationalisere, og et højt teknologisk niveau skaber baggrund for, at industrien kan bære et højt løn- og omkostningsniveau. Denne sammenhæng er væsentlig, og ønsker man at bevare industriens høje niveau med hensyn til produktivitet og aflønning af arbejdskraften, må teknologipolitikken lægges til rette i overensstemmelse hermed.

At industrien til stadighed skal produktudvikle og rationalisere ved hjælp af den nyeste teknologi, er naturligvis ikke uden problemer, særlig i en periode med stagnation og stor arbejdsløshed. Imidlertid vil det ikke løse problemerne på beskæftigelsesområdet, såfremt man af frygt for teknologisk arbejdsløshed lægger restriktioner på anvendelsen af den nyeste teknologi. Det kan naturligvis forekomme, at en virksomhed eller en branche ved omstilling til ny og mere avanceret teknologi må reducere sin arbejdsstyrke, men skete det ikke, ville resultatet blive forringet konkurrenceevne og herigennem en beskæftigelsesreduktion af helt andre dimensioner og af en helt anden varighed. De problemer for beskæftigelsen, som anvendelsen af ny teknologi kan give anledning til på kort sigt, må søges løst ved aktive foranstaltninger i form af tilbud om omskoling, genuddannelse og tilsvarende mobilitetsfremmende foranstaltninger, der sikrer de størst mulige fordele og mindst mulige ulemper ved udnyttelse af ny teknologi.

Det betyder ikke, at enhver form for ny teknologi skal accepteres, blot fordi den er ny. Der er en stigende forståelse for, at indførelsen af ny teknologi må ske med åbne øjne over for alle dens konsekvenser. Det er i den forbindelse glædeligt, at der ved de nu overståede overenskomstforhandlinger er indgået en teknologiaftale mellem hovedorganisationerne på det private arbejdsmarked, der for begge parter har det erklærede formål at forbedre konkurrencedygtigheden, beskæftigelsen, arbejdsmiljøet og arbejdstilfredsheden i de enkelte virksomheder.

Der må søges tilvejebragt det bedst mulige forhåndskendskab til den teknologiske ud-

viklings konsekvenser i deres fulde udstrækning, både følgerne af at bruge den nye teknologi og af at undlade at bruge den. Regeringen har vedtaget, at en systematisk teknologivurderingsindsats skal iværksættes, efterhånden som der indvindes erfaringer og udvikles vurderingsmetoder. Med henblik herpå er et antal pilotprojekter igangsat af teknologirådet.

De teknologirettede erhvervsfremmeordninger tager særlig sigte på at bistå det betydelige antal danske industrivirksomheder, som på grund af deres relativt beskedne størrelse ikke inden for egne rammer har mulighed for at ansætte funktionspecialister eller på anden måde specialisere sig i de mange tekniske, økonomiske og ledelsesmæssige discipliner, der er nødvendige for en moderne erhvervsvirksomhed. Det drejer sig bl. a. om økonomisk bistand til virksomhedernes produktudvikling, både videreudvikling af eksisterende produkter og nyudvikling. Rådgivning på teknologiske og ledelsesmæssige områder kan fås hos de teknologiske institutter og en lang række specialiserede institutter, hvoraf adskillige har tilknytning til Akademiet for de Tekniske Videnskaber (ATV). Et betydeligt antal konsulenter med speciale i teknologiske eller virksomhedsøkonomiske discipliner og med ståsted i byerhvervenes organisationer opretholder kontakten med de mange enkeltvirksomheder. Med sigte på at nå ud også til de helt små virksomheder overalt i landet er et net af teknologiske informationscentre (TIC) på amtskommunal basis under opbygning. Centrene bemannes således, at en lokal virksomhed hurtigt kan sættes i kontakt med den ekspertise (i offentlig eller privat regie), som virksomheden særlig har brug for at konsultere i det konkrete tilfælde.

Som følge af den offentlige sektors voksende betydning som aftager af industriprodukter og større anlæg har et særligt organ, formidlingsrådet, fået til opgave at sikre det offentliges kontakt med danske leverandører, navnlig af investeringsgoder, og drage omsorg for, at man ved den offentlige planlægning af anlæg og anskaffelser er opmærksom på mulige danske leverandørers konkurrencemæssige formåen. Samtidig er der givet det offentlige adgang til at indgå udviklingskontrakter med private erhvervsvirksomheder som grundlag for et langsigtet og perspektiv-