



Økonomi- og erhvervsminister
Brian Mikkelsen
Økonomi- og Erhvervsministeriet
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

København, den 9. april 2010

Kære Brian Mikkelsen

AC og IDA afholdt i marts 2010 konferencen ”Vækst uden bobler – øget produktivitet via forskning og kompetencer” med det formål at sætte fokus på, hvordan vi i Danmark fremover sikrer en stigende produktivitet, vækst og velfærd.

Som Økonomi- og Erhvervsministeriet også har påvist, er det tydeligt, at Danmark har en lav tilvækst i produktiviteten i forhold til de OECD-lande, vi normalt sammenligner os med. Det kan få konsekvenser for den fremtidige vækst og velfærd.

Derfor bad vi på konferencen en række ressourcepersoner fra ind- og udland om at vurdere situationen og komme med deres bud på, hvad der skal til for at forbedre den. Vi efterspurgte hvilke faktorer, der er centrale for at øge produktivitetsvæksten og satte særlig fokus på behovet for at øge arbejdsstyrkens kompetenceniveau og samarbejdet mellem virksomheder og videninstitutioner. Resultatet blev en spændende og alsidig konference med mange inspirerende indlæg og diskussioner.

Vi vil hermed gerne viderebringe en række af de vurderinger og anbefalinger, som blev fremlagt og drøftet på konferencen, og som vi finder væsentlige i forhold til den videre indsats for at øge vækst og produktivitet:

Bobler skal ikke undgås, men håndteres

Der er brug for en kvalitativ vækst, der ikke kun bygger på finans- og boligbobler. Men bobler i økonomien skal ikke forhindres, de skal i stedet håndteres proaktivt, fordi de i sidste ende skaber nettogevinst for samfundet. Boblerne bærer nye produkter og virksomheder frem og bidrager til at skabe og udvælge de vindere, som skal udgøre fremtidens industrier og virksomheder.

Danmark skal leve af tværfaglige styrkepositioner

Vi skal prioritere og bygge videre på de danske styrkepositioner, som typisk udspringer af evnen til at udvikle og kombinere tekniske løsninger, service og design - ofte i tæt dialog med brugerne og på tværs af traditionelle fagområder. Vi skal bygge på styrken i de åbne danske samarbejds mønstre og flade hierarkiske strukturer og prioritere dem både i uddannelses- og innovationssystemet og i virksomhederne.

Erhvervsstøtteindsatsen skal være mere enkel, fokuseret og aktiv

Den statslige erhvervsstøtteindsats er for spredt, ufokuseret og ukoordineret, og for mange midler bruges på automatisk erhvervsstøtte uden løbende evaluering. Vi må flytte erhvervsstøtten fra passive tilskud til gårsdagens erhverv og til aktive ordninger, der understøtter erhvervsområder med fremtidigt vækstpotentiale.

Vilkårene for videnudveksling må forbedres

Vi har meget forskning i international klasse, men det kniber med at få omsat resultaterne i udvikling og innovation i virksomhederne. Der er brug for stærke alliancer mellem universiteter og virksomheder, fx i form af klynger mellem store og specialiserede virksomheder, der allierer sig med forskningen. De gode samarbejds mønstre må understøttes af ”translatører”, der kan formidle på tværs af de forskellige kulturer og understøtte forhandlinger om økonomi og kontrakter. Samtidig skal værdikæden fra forskning til marked styrkes. I den sammenhæng efterlyses der flere midler til fx Proof of concept. Endelig må der laves bedre modeller for håndtering af IPR - Intellectual Property Rights.

Grundforskning af høj kvalitet efterspørges

Erhvervsstrukturen med mange små virksomheder gør det svært at drive privat forskning, og staten må påtage sig en større del af forskningsopgaven. Højteknologiske virksomheder er fundamentet for vækst, men virksomhederne efterspørger banebrydende grundforskning. Der skal være en høj grad af forskningsfrihed, og det er en samfundsopgave at understøtte grundforskningen - den skal ikke være industristyret. Grundforskningen skal fortsat skabe gennembrud på egne betingelser, men vi skal sørge for, at universiteter og virksomheder mødes og interagerer.

Uddannelsesniveaut skal løftes og kvaliteten sikres

Uddannelsesniveaut i arbejdsstyrken er ikke længere stigende og ¼ af en årgang får ikke en ungdomsuddannelse – det betyder ringere produktivitet. Forskeruddannede og andre højtuddannede giver et vigtigt bidrag til væksten, så det er afgørende, at alle unge får en uddannelse. Det kræver en sammenhængende indsats fra folkeskolen over universitetet til efteruddannelsen. Der er brug for at styrke talentudviklingen i folkeskolen og fleksibiliteten i hele uddannelsessystemet. Mulighederne for at vende tilbage til en uddannelse efter nogle år på arbejdsmarkedet skal være bedre, det skal være lettere at kombinere forskellige uddannelser, og vores globale kompetencer må styrkes via efteruddannelse. Kompetencer i innovation og iværksætteri skal prioriteres højere i uddannelsessystemet og i virksomhederne.

Der er brug for et mere dynamisk arbejdsmarked

Men den nuværende høje dimittendledighed risikerer vi, at en generation af højtuddannede ikke får fodfæste på arbejdsmarkedet. Derfor bør der søsættes en ny isbryderordning, hvor der gives tilskud til ansættelse af højtuddannede i virksomheder med vækst-

udfordringer, og der skabes mulighed for uddannelsesorlov for beskæftigede, så der kan skabes plads til de nyuddannede. Vi skal samtidig blive bedre til at udveksle medarbejdere – og dermed viden – mellem den offentlige og den private sektor, fx gennem bedre praktik- og orlovsmuligheder.

Der skal være bedre opstartsmuligheder for nye virksomheder

Jobvæksten drives bl.a. af iværksætterne, og der vil blive brug for mere venturekapital. Da det private venturemarked ikke kan løfte hele opgaven, bliver der også brug for mere offentlig kapital. Derudover er der brug for bedre samarbejde mellem de aktører, der bistår de nye virksomheder med rådgivning og kapitaltilførsel.

Til slut blot til eftertanke et enkelt citat fra vores internationale gæst på konferencen, Steve Ciesinski, SRI International (tidligere Stanford Research Institute):

” Next 15 years: 50 % of revenue will come from new products not yet created, based on needs that are not known yet and with materials that have not been invented yet”

Du kan finde program og præsentationer fra konferencen på organisationernes hjemmesider: www.ida.dk/News/Sider/Videnomvaekstudenbobler eller www.ac.dk/0/1205.

Venlig hilsen

Lars Bytoft
Formand for Ingeniørforeningen, IDA

Erik Jylling
Formand for AC