

# KLIMA & MILJØ

## - ET BÆREDYGTIGT SAMFUND

TIRSDAG 12. JUNI 2018

*Grøn omstilling er motor for et mylder af bæredygtige projekter*

Side 16

Erik Lauritzen (A), Borgmester, Sønderborg Kommune

**4** Movia baner vejen for grøn busdrift på hele Sjælland · **11** Der er penge i bæredygtigt byggeri · **16** Sønderborg gør verdensmålene konkrete

EKJ er en rådgivende ingeniørvirksomhed med stærke grundværdier. Kvalitet gennem engagement er de ord, som vi har arbejdet ud fra, siden virksomheden blev grundlagt i 1961.

**EKJ**  
EKJ • RÅDGIVENDE INGENIØRER AS  
KØBENHAVN • ODENSE • AALBORG • VIBORG



Erhvervsminister, Brian Mikkelsen (kønt), i selskab med adm. direktør for Dansk Miljøforbedring A/S i Roskilde, John Kaldahl.

# En fortsat førerposition indenfor grøn energi- og miljøteknologi kræver en stærk fælles indsats

Danske virksomheder er blandt de dygtigste i verden til at producere grønne energi- og miljøteknologier. Men konkurrencen fra andre lande tager til, og derfor er der brug for at sætte alle sejl til for at bevare den danske førerposition. Det kræver nye opfindelser og en fælles indsats, siger erhvervsministeren, der netop har etableret et nyt vækstteam, som skal understøtte arbejdet.

Verden over er der fokus på, hvordan vores forbrug kan gøres mere grønt. Både indenfor vedvarende energi og indenfor miljømæssig bæredygtighed. Eller sagt på en anden måde: hele verden står i kø for at komme først med de bedste løsninger, fordi hele verden står i kø på den modsatte side af bordet for at købe dem.

Dansk erhvervsliv har en særlig styrkeposition inden for produktion og udvikling af grøn energi- og miljøteknologi. Der står eksempelvis danske møller i den største vindmøllepark i Afrika, og i Chicago i USA har en række danske vandvirksomheder fået foden inden for hos de amerikanske forsyningsvirksomheder.

Men hvis styrkepositionen skal bevares, skal der satses endnu mere på digitalisering og øget samspil mellem teknologierne, siger erhvervsminister Brian Mikkelsen (Kønt). I maj præsenterede han et vækstteam, som består af 11 udvalgte erhvervsledere med særligt indblik i både den grønne energi- og miljøbranche og digitalisering. De skal nu rådgive regeringen, så man fra politisk side kan hjælpe erhvervslivet på vej.

Helt overordnet er det ambitionen, at danske virksomheder på energi- og miljøområdet får de bedste muligheder for at

kunne udnytte digitaliseringen til at fastholde deres internationale styrkeposition på området. Vækstteamet skal have et skarpt digitalt fokus. Og vækstteamet skal komme med anbefalinger til, hvordan kan udnytte de nye forretningsmuligheder, som de nye digitale teknologier og den grønne omstilling åbner for, siger Brian Mikkelsen.

## Kæmpe eksportpotentiale

I sit seneste energiudspil fremlagde regeringen en målsætning om, at mindst 50 pct. af energiforbruget i Danmark i 2030, og – ikke mindst – at fordoble eksporten af energiteknologi i samme periode. Ambitioner som vækstteamet nu skal bidrage til:

Det kræver innovative løsninger at komme i mål med vores meget ambitiøse målsætninger. Udover vores ambitioner i forhold til Danmark, ser vi internationalt en stor efterspørgsel på grønne løsninger. Vi vil gerne bidrage til, at danske virksomheder har de bedste muligheder for at kunne udnytte denne efterspørgsel til at skabe vækst og arbejdspladser – samtidigt med, at vi sætter turbo på vores egen grønne omstilling, siger Brian Mikkelsen.

Vækstteamet bruger nu det næste halve år på arbejdet, og formand Lars-Peter Søbye, som er CEO i COWI, betragter det som helt af-

gørende at bevare den globale førerposition: Mulighederne i det globale marked for grøn energi er gigantiske; Der skal f.eks. investeres 13.500 mia. USD frem mod 2030 for at opfylde Parisaftalens målsætninger. Vi har en enestående mulighed for at levere de løsninger, verden i stigende grad efterspørger, men vi skal have overvundet nogle barrierer; f.eks. i forhold til at udnytte det store potentiale inden for Big Data og digitale løsninger. I de kommende seks måneder vil vi udvikle en række anbefalinger til regeringen. De vil være konkrete, målbare og realistiske. Danmarks vinderopskrift er at fastholde det tætte parløb mellem politikere og virksomheder.

## Nye teknologier og stærkt samarbejde

Blandt de konkrete tekniske udfordringer er eksempelvis behovet for at finde nye metoder til at lagre vedvarende energi bedre, så den er klar, når forbrugerne efterspørger den, og ikke kun når vinden blæser, eller solen skinner. Men på tværs af de mange former for energi- og miljøteknologi er der i det hele taget store muligheder for at forfine teknologierne, siger erhvervsminister Brian Mikkelsen:

Potentialet er enormt – også på miljøområdet hvor vi eksempelvis er langt

fremme i landbruget, på vandområdet og i forhold til genanvendelse. Jeg har for nylig besøgt virksomheden Dansk Miljøforbedring i Roskilde, som har udviklet en metode til at genanvende byggematerialer, i stedet for at de havner i deponi på lossepladsen. Det er bare et af mange gode eksempler, og arbejder vi sammen på tværs af erhvervsliv, forskningsinstitutioner og offentlige myndigheder kan vi fortsætte med at gå forrest. Så jeg ser meget frem til vækstteamets input, for eksporten helt afgørende for dansk vækst, velstand og arbejdspladser, slutter Brian Mikkelsen.

” *Potentialet er enormt – også på miljøområdet hvor vi eksempelvis er langt fremme i landbruget, på vandområdet og i forhold til genanvendelse*

Brian Mikkelsen, Erhvervsminister