



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

Dato  
5. oktober 2016

J nr. 2016-29

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 8. september 2016 stillet mig følgende spørgsmål 331 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

*Spørgsmål 331*

Hvorledes ser ministeren på initiativet 'Mission Innovation', og vil regeringen samlet styrke energiforskning og udvikling?

*Svar*

Energiforskning er et prioriteret område for regeringen, og vi finder det vigtigt, at Danmark fortsat er blandt de førende lande inden for udvikling af rene energiteknologier.

Derfor fik regeringen også Danmark med i det internationale initiativ Mission Innovation, hvor 20 lande og EU-Kommissionen er gået sammen om at investere målrettet i forskning og udvikling af rene energiteknologier. Mission Innovation har til formål at accelerere og billiggøre den grønne omstilling. Det skal ske ved, at deltagerlandene fordobler de offentlige midler til forskning i rene energiteknologier frem mod 2020.

Regeringen har forpligtiget sig til at arbejde for, at der i 2020 bliver afsat 580 mio. kr. til forskning og udvikling af rene energiteknologier. Midlerne skal hovedsageligt udmøntes gennem Energiteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram (EUDP). Det er således regeringens ambition at øge midlerne til EUDP i et fornuftigt tempo frem mod 2020. Det er et mål, som vi håber, at andre politiske partier vil bakke op om.

Endvidere håber jeg, at Mission Innovation kan bidrage til flere konkrete forskningssamarbejder mellem danske og udenlandske forskningsinstitutioner og virksomheder.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)