



Folketingets udvalg for Digitalisering og It

ERHVERVSMINISTEREN

16. december 2024

Besvarelse af spørgsmål alm. del - spm. 1 stillet efter ønske fra Lisbeth Bech-Nielsen (SF)

ERHVERVSMINISTERIET

Spørgsmål:

Vil regeringen bruge det kommende danske EU-Formandskab til at understøtte europæisk autonomi og industripolitik, herunder fremme af en europæisk produktion af computerchips?

Slotsholmsgade 10-12
DK - 1216 København K

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 5798000026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

Regeringen anser en styrkelse af EU's strategiske autonomi i en åben økonomi som afgørende for Europas fremtidige konkurrenceevne og går hjertet ind i udviklingen af den europæiske industripolitik.

Under det kommende danske EU-formandskab er det regeringens ambition at bidrage til en robust europæisk industripolitik, der understøtter europæisk forsyningssikkerhed. Dette vil vi bl.a. gøre ved at arbejde for målrettede indsats, der fremmer udviklingen af strategisk vigtige teknologier og sektorer i Europa, navnlig i forhold til at håndtere kritiske afhængigheder. Samtidig vil vi fastholde respekt for frihandel, åbne markeder og effektiv anvendelse af EU-midler.

Det gælder også inden for produktion af mikrochips, der er et af de ti teknologiområder, der bliver nævnt i Europa-Kommissionens henstilling om teknologiområder af kritisk betydning for EU's økonomiske sikkerhed (2023/2113 af 3. oktober 2023). Med forordningen om en ramme for foranstaltninger til styrkelse af det europæiske økosystem for halvledere er der allerede taget vigtige skridt mod at styrke europæisk forskning, innovation og produktion af mikrochips. Regeringen vil fortsætte med at understøtte dette arbejde også ift. Kommissionens ventede forslag om en langsigtet kvantechips plan.

Med venlig hilsen

Morten Bødskov