



ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN

Besvarelse af spørgsmål 138 alm.del stillet af Europaudvalget den 27. februar 2014 efter ønske fra Pernille Skipper (EL).

ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål 138:

Ministeren bedes redegøre for, hvor mange patenter, der er godkendt af EPO, som danske domstole betragter som værende softwarepatenter og dermed har afvist til godkendelse i Danmark.

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr 10 09 24 85
evm@evm.dk
www.evm.dk

Svar:

Det er den danske patentmyndighed (Patent- og Varemærkestyrelsen) – og ikke de danske domstole – der validerer europæiske patenter, som patenthavere ønsker, skal have virkning i Danmark.

Når en virksomhed har fået udstedt et europæisk patent hos den europæiske patentmyndighed (EPO) kan virksomheden indenfor nogle nærmere fastsatte frister validere dette patent i Danmark, såfremt virksomheden ønsker dette. Det er først, når det europæiske patent er valideret i Danmark, at det har virkning i Danmark.

En validering er en administrativ procedure, der typisk blot består af en oversættelse af patentet og betaling af et gebyr. Når patentet er valideret i et land, sættes det i kraft i det pågældende land. Patent- og Varemærkestyrelsen foretager således ikke en vurdering eller en godkendelse af det enkelte europæiske patent i forbindelse med valideringsprocessen.

For så vidt angår patentering af softwareforholder det sig således, at software som sådan ikke kan patenteres. Man kan ikke få patent på et computerprogram. Det fremgår direkte af både den Europæiske Patentkonventions art. 52 og af patentlovens § 1. Dette indebærer dog ikke, at en opfindelse ikke kan patenteres, blot fordi software indgår i opfindelsen.

For at opnå patent på en opfindelse i Europa skal flere krav være opfyldt. Opfindelsen skal være ny, dvs. den skal adskille sig tilstrækkeligt fra det, som man kender, og den skal yde et teknisk bidrag, der ligger ud over det forventelige, dvs. den skal løse et teknisk problem på en måde, der ikke er nærliggende. Dette gælder alle typer opfindelser.