



ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTEREN  
8. oktober 2013

**Besvarelse af spørgsmål 1 ad KOM (2012) 584 stillet af Europaudvalget den 24. september 2013 efter ønske fra Pia Adelsteen (DF).**

ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål:**

Ministeren bedes – i forlængelse af Europaudvalgets møde den 20. september 2013 – oplyse, hvad ”softwaredefineret radioudstyr” er.

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

**Svar:**

Den Internationale Telekommunikationsunion (ITU), som er FN's særorganisation for informations- og kommunikationsteknologi, har i 2009 offentliggjort en definition af begrebet. Softwaredefineret radioudstyr defineres ved, at man kan ændre udstyrets grundlæggende egenskaber i forhold til, hvordan det anvender frekvenser, ved at ændre den software, der er installeret i det.

Et eksempel kan være en mobiltelefon, der fra fabrikantens side er konstrueret, så den kan markedsføres over alt i verden. For at den kan fungere, skal den tilpasses de forskellige mobilsystemer, som findes i de forskellige verdensdele. Denne tilpasning udføres i en softwaredefineret mobiltelefon ved at tilpasse den installerede software i telefonen. Det er således ikke nødvendigt fx at ændre elektroniske komponenter eller foretage mekaniske justeringer.