



**ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTEREN**

19. marts 2015

**Besvarelse af spørgsmål 112 alm. del stillet af Udvalget for Landdistrikter og Øer den 24. februar 2015 efter ønske fra Karina Lorentzen Dehnhardt (SF).**

**ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTERIET**  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål:**

Mener ministeren ikke, at det bør være lovligt for privatpersoner at etablere en signalforstærker i yderområder, så det er muligt at få ordentlige it- og teleforbindelser, uden at blive sanktioneret af It- og Telestyrelsen med bøder?

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 35 29 10 01  
CVR-nr 10 09 24 85  
evm@evm.dk  
www.evm.dk

**Svar:**

Det er allerede i dag lovligt for privatpersoner at etablere signalforstærkere, såfremt det sker efter aftale med mobiloperatørerne, som har tilladelse til at anvende frekvenserne til mobiltelefoni. Hvis forbrugerne selv indkøber og opsætter signalforstærkere uden tilladelse fra teleoperatørerne, kan det forårsage forstyrrelser i mobilsignalet for mange andre mobilkunder, som således vil opleve en dårligere mobildækning. Hvis opsætningen af signalforstærkere sker efter aftale med mobiloperatørerne, kan operatørerne til gengæld sikre, at det ikke skaber forstyrrelser af mobilsignalet hos andre brugere.

Jeg har stort fokus på, at der skabes god mobildækning i hele landet, herunder at indendørsdækningen i private hjem forbedres. Allerede i september 2014 bad jeg derfor om, at der blev kigget på løsninger så det også bliver muligt for danske forbrugere at gøre brug af signalforstærkere.

Derfor har Erhvervs- og Vækstministeriet i samarbejde med Forbrugerrådet TÆNK, teleoperatørerne og Teleindustrien efterfølgende været ved at finde løsninger, herunder brug af signalforstærkere, wifi-calling, femtoceller, mv. Det fremgår også af den aftale om en vækstplan for digitalisering i Danmark, som regeringen indgik den 26. februar 2015 med alle partier i Folketinget.

På baggrund af bl.a. arbejdsgruppens arbejde, er det nu forventningen, at også wifi-calling vil kunne forbedre den indendørs dækning for mange forbrugere, og at løsningen kan rulles hurtigt ud på det danske marked, uden at det kræver individuel aftale med mobiloperatørerne. Med wifi-calling kan forbrugerne tale i mobiltelefon over den trådløse bredbåndsforbindelse. Muligheden for wifi-calling forventes etableret i løbet af 2015.

Arbejdsgruppens anbefalinger og informationsmateriale herom forventes

offentliggjort foråret 2015.