

Brevdato	26-02-2019
Afsender	Robert Lindgaard (Sagsbehandler, THG)
Modtagere	Mette Øhlenschlæger (moe@sis.dk); Anders Ravnsborg Beierholm (anrb@sis.dk)
Akttitel	5G og eksponering
Identifikationsnummer	1790739
Versionsnummer	1
Ansvarlig	Anja Palsgreen
Vedlagte dokumenter	5G og eksponering
Dokumenter uden PDF- version (ikke vedlagt)	
Udskrevet	14-03-2019

Til: Mette Øhlenschlæger (moe@sis.dk), Anders Ravnsborg Beierholm (anrb@sis.dk)
Cc: Trine Heidemann Jansen (thg@ens.dk), Theresa Flint-Hallas (tflh@ens.dk), Andreas Da Cunha-Bang (ACB@ens.dk), Maria Schmidt Jensen (MSCJ@ens.dk)
Fra: Robert Lindgaard (RLI@ens.dk)
Titel: 5G og eksponering
Sendt: 26-02-2019 10:40

Kære Mette og Anders

Jeg talte med Anders lidt tidligere i dag om 5G og eksponering fra elektromagnetiske bølger. Vi har offentliggjort handlingsplanen for 5G, og der skal også holdes en høring i Folketinget om 5G på torsdag. Programmet kan ses her: <https://www.danskerhverv.dk/kurser-og-events/hvordan-sikrer-vi-at-5g-bliver-det-naste-digitale-boost-af-danske-virksomheder/>

I den forbindelse er der kommet spørgsmål om, hvem der har ansvar på området. Vi har i den forbindelse udarbejdet nedenstående tekst, hvor vi forklarer vores og jeres rolle på området. Vi vil gerne bede jer om at melde tilbage, om I er enige i nedenstående beskrivelse.

Ansvar for mængden af stråling

Det er Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet, der administrerer lov om radioudstyr og elektromagnetiske forhold. I loven er der fastsat regler om, at fabrikanter af udstyr (fx mobiltelefoner) skal sikre, at udstyret er konstrueret, så det bl.a. sikrer menneskers sundhed. Disse regler er harmoniseret på EU-niveau. Fabrikkerne skal sikre, at udstyret overholder de gældende grænseværdier.

Det er Energistyrelsen, der kan fastsætte de nærmere regler for grænseværdier for at varetage hensynet til den offentlige sundhed. Det er Sundhedsstyrelsens ansvar at give sundhedsfaglig rådgivning i den forbindelse. I praksis vil sådanne regler derfor blive fastsat på baggrund af og i overensstemmelse med sundhedsfaglig rådgivning fra Sundhedsstyrelsen. De grænseværdier, der bliver anvendt i Danmark, har baggrund i anbefalinger fra Det Europæiske Råd, der er baseret på værdier fastlagt af den internationale kommission for ikke-ioniserende stråling (ICNIRP). Disse grænseværdier bliver fulgt i de fleste europæiske lande, herunder de øvrige nordiske lande.

Vi vil sætte pris på, om vi kan få en tilbagemelding i dag, hvis muligt.

Vi påtænker også at invitere jer til et nyt møde for at drøfte det forventede eksponeringsniveau i forbindelse med udrulning af 5G. Vi vil vende tilbage med forslag til mødedatoer.

Med venlig hilsen / Best regards

Robert Lindgaard

Teamleder / Team Leader
Center for tele / Centre for Telecommunication

Mobil / Cell +45 33 92 68 70
E-mail rli@ens.dk



Danish Energy Agency - www.ens.dk
- part of the Danish Ministry of Energy, Utilities and Climate