


 (GROW)

From: GROW C3
Sent: vendredi 27 mars 2020 12:04
To: 
Subject: RE: Opdatering af Android telefoner


Kommissær Margrethe Vestagers kabinet har bedt mig om at besvare din e-mail.

Vedrørende dine bemærkninger om betydningen af opdaterede operativsystemer til smartphones — både for at garantere sikkerheden for brugerne og forlænge produkternes levetid — vil jeg gerne forsikre dig om, at Kommissionen aktivt undersøger sagen.


Kommissionen har iværksat en undersøgelse, der fokuserer på IKT-produkter, jf. arbejdsplanen for miljøvenligt design 2016-2019 (COM(2016) 733 final). I undersøgelsen kigges der nærmere på mulighederne for at træffe politiske foranstaltninger, der har til formål at forbedre IKT-produkters udformning og bæredygtighed, samtidig med at der tages hensyn til den hastige teknologiske udvikling, dynamiske ændringer i funktionalitet og forbrugerkrav for denne type produkter, som er under løbende udvikling. Mobiltelefoner vil også blive omhandlet i en særlig forberedende undersøgelse vedrørende miljøvenligt design og energimærkning, som forventes at finde sted senere i 2020. Det er endnu for tidligt at foregribe de foranstaltninger, som vil blive foreslået på baggrund af disse undersøgelser, men spørgsmål vedrørende software, firmware og en bredere cirkulær økonomi vil sandsynligvis blive taget op. Vi opfordrer dig til at holde dig orienteret om disse undersøgelser på webstederne for GD GROW og GD ENERGY, hvor du også kan finde udkast til rapporter samt spørgeskemaer og andre feedbackmekanismer, som du kan tilmelde dig som interessant.

For så vidt angår opladere, mener vi som udgangspunkt, at én enkelt oplader til smartphones bør gavne forbrugerne, således at man eksempelvis skal kunne oplade sin telefon på kontoret med opladere til andre mærker eller modeller.

Ved at mindske antallet af opladertyper vil man givetvis også kunne mindske mængden af e-affald, hvis der bringes færre forskellige opladere i omsætning, og ældre opladere dermed kan anvendes til nye mobiltelefoner. Det ville desuden gavne forbrugerne, hvis anvendelsesområdet for eventuelle lovgivningsmæssige indgreb udvides til ikke kun at omfatte smartphones, men også andre elektroniske apparater, såsom tablets, e-læsere eller kameraer, som har en lignende problematik med hensyn til deres opladere.

Vi mener derfor, at både software/firmware og initiativer til indførelse af opladere beregnet til flere forskellige mærker og modeller vil kunne bidrage til at nå de mål, du nævner, om at mindske mængden af e-affald, undgå, at et produkt forældes for tidligt, og forbedre brugervenligheden.

Med venlig hilsen


Head of Unit
European Commission - DG GROW
Unit C3 – Engineering, Maritime and Rail Industries

-----Original Message-----

From: [REDACTED]
Sent: Saturday, February 1, 2020 4:17 PM
To: CAB VESTAGER CONTACT <Margrethe-Vestager-contact@ec.europa.eu>
Subject: Opdatering af Android telefoner

Hej

Jeg undre min meget over at EU syntes det er et stort problem at der er 2 forskellige stik i telefoner. Jeg syntes det er et meget større problem at Android ikke opdateres med ny SW efter 3 år og derved kan brugeren smide telefonen ud eller acceptere at der ikke kommer flere sikkerheds opdateringer.

Apple er i en helt anden liga der. Her opdateres 5 år gamle telefoner stadig.

Dette er i øvrigt det samme med TV osv....

Jeg syntes at EU burde lave nogle regler om at SW i produkter skal holdes opdateret i minimum 5 år. 3 år for telefoner og ve kun 1 år for mange tv er ikke acceptable set fra et miljø synspunkt.

Når jeg kigger på SW problemet og sammenligner det med lader stikket i telefoner så syntes jeg der er et forkert fokus.

Jeg håber det er noget i kan gøre nog ved på EU niveau.

Mvh

[REDACTED]