



EHS Nyheder

Hovedtelefonstikket er væk

Apple har officielt droppet hovedtelefonstikket på den nye iPhone 7, og det opleves af mange som en forringelse.



Apple mener, at trådløs teknologi er fremtiden. Hovedtelefonindgangen (mini-jackstikket) på iPhone 7 er derfor nu officielt forsvundet.

Med det nye tiltag ønsker Apple, at forbrugerne skal synes, at Apple er innovativ og omfavner fremtidens teknologi. Det er meget modigt af Apple at fjerne muligheden for at anvende kablede øretelefoner og samtidig presse flere penge ud af forbrugerne til køb af adaptere, dyre trådløse øretelefoner m.m. Det er god forretning. Lad os se, hvad forbrugerne mener om det.

To muligheder for headsets

For at gøre overgangen til det trådløse "smertefri" for kunderne, tilbydes nu to nye muligheder for hovedtelefoner. Den første mulighed, kaldet Lightning EarPods, leveres sammen med de nye iPhone 7 modeller. Det er dybest set en opdateret version af de eksisterende EarPods – bortset fra at de opretter forbindelse til iPhone via Lightning-porten.

iPhone 7 leveres desuden med en 'Lightning-til-3,5 mm'-adapter til dem, der bruger tilbehør, hvor der kræves et minijack. Det betyder, at hvis du vil benytte dine kablede øretelefoner, for dermed at undgå at holde et apparat der udsender mikrobølger direkte ind i hovedet, skal du altid medbringe en adapter. Dette forhindrer dig dog i at oplade telefonen og bruge hovedtelefon samtidigt.

I et forsøg på at appellere til de mest genstridige forbrugere, har Apple udviklet en anden hovedtelefonmulighed til sine kunder: trådløse AirPods. De er helt ledningsfri og fungerer via bluetooth.

Salgstal styrtdykker

Den nye iPhone 7 blev lanceret i september 2016, og salgstallene afslører, at den nye telefon uden hovedtelefonstikket ikke har solgt

INDHOLD	
	Prof. Olle Johansson: Tåler vi virkelig den stigende mængde trådløs stråling? 2
	Nyheder verden rundt. 3
	NYHED! Afmagnetisering af bildæk 4
	Udvalgte forskningsresultater fra hele verden. 5

*"Sundhed er en menneskeret
- ikke et privilegium."*

så godt som forgængerer med stikket. iPhone 7 har i den første weekend solgt 25% dårligere i Europa og Asien end forgængerer. Det viser en salgsanalyse fra GfK. Set i lyset af Apples regnskab for april, der, for første gang i 13 år, viste faldende salgstal, kan det være et tegn på, at interessen for iPhones er ved at aftage. I modsætning til virkeligheden, ønsker Apple at få forbrugerne til at tro, at den nye iPhone 7 er en forbedring. De nyeste iPhones udsender dog næsten seks gange mere kræftfremkaldende stråling end konkurrerende mærker. iPhones har nogle af de højeste SAR værdier - blot 0,1 under den amerikanske grænse på 1.6 kW/kg. Den trådløse satsning rejser desuden spørgsmål om producenternes egne definerede sikkerhedsafstande mht. opbevaring af apparatet i nærheden af kroppen. At fjerne hovedtelefonstikket er endvidere i strid med myndighedernes officielle anbefalinger om at anvende kablet headset for at reducere den skadelige stråling.

Tåler vi virkelig den stigende mængde trådløs stråling?

Allerede i 2006 offentliggjorde jeg en kommentar med tilsvarende titel. Siden da har viden-skaben gjort dramatiske fremskridt, og i dag er der ikke længere tvivl om at kunstige elektromagnetiske felter er potentielt meget skadelige for mennesker og livet på planeten.

De tydeligste beviser for farerne ved EMR (elektromagnetisk stråling) er det faktum, at de medspillere, vi så inderligt ønsker at tro beskytter os, alle forlod det synkende skib allerede for mange år siden uden at tage nogen som helst form for hverken juridisk eller økonomisk ansvar overhovedet for de fremtidige helbredsbeskædigelser fra elektromagnetiske felter fra denne såkaldte "sikre teknologi". Blandt de "sømænd" der har forladt skuden finder vi producenterne, teleoperatørerne, forsikringsselskaberne (ved ikke at forsikre for sundhedsmæssige virkninger af elektromagnetiske felter) og i høj grad også de strålingsbeskyttende myndigheder såvel som Verdenssundhedsorganisationen WHO.

Ud over dette, er der resultater fra et overvældende antal studier. Men vi er ikke den eneste art i fare; livet for alle dyr og planter kan være på spil.

Wi-Fi udrulningen

Omlægningen til Wi-Fi og lignende trådløse kommunikationssystemer er en af de største teknologiske begivenheder i historien, og alligevel er der stort set aldrig blevet udført offentlige høringer med borgere eller lokale regeringer på forhånd - helt i modstrid med Nürnberglovenes etiske regler.

Parallelt med dette, har WHO klassificeret både magnetfelter fra højspænding og radiofrekvente elektromagnetiske felter som værende muligvis kræftfremkaldende (2B) Den nylige afgørelse fra den italienske højesteret, der bekræfter at mobiler kan forårsage hjernesvulst, betyder absolut endnu et "søm i kisten".

Den meget nyere amerikansk National Toxicology Program (NTP) rapport fra 2016 har vist, at rotter udsat for mobiltelefoni i to år har en øget forekomst af aggressive hjernetumorer (gliomer) og maligne hjerte tumorer (schwannomas). Ingen tumorer overhovedet blev observeret i den ueksponerede kontrolgruppe.

Dette projekt har været undervejs i mere end et årti, og med en pris på \$ 25 millioner - det dyreste nogensinde foretaget af NTP. Undersøgelsen omfattede mere end 2.500 gnaverne udsat for samme type stråling som findes i mobiltelefoner på de samme frekvenser i ni timer hver dag i to år. Selvom kræftforekomsten blev betragtet som lav, ville overførslen af et sådant resultat til den menneskelige befolkningsskala stadig betyde enorme fremtidige omkostninger for verdens sundhedssystemer. Under-



Af Olle Johansson, lektor og leder af Den Eksperimentelle Enhed for Dermatologi på Institut for Neurovidenskab på Karolinska Institutet i Stockholm. Olle Johansson er, med mere end 650 publicerede rapporter, en af verdens førende autoriteter inden for EMF stråling og sundhedsmæssige effekter.

søgelsens resultat kunne resultere i, at der i de kommende årtier vil forekomme yderligere 150 millioner ekstra kræftforekomster på verdensplan. Det er ikke noget der let kan fejles ind under gulvtæppet.

Forskerne må have vurderet deres resultater som værende af meget stor betydning, da de udgav dem før hele undersøgelsen var afsluttet, hvilket var en temmelig usædvanlig beslutning. Som følge heraf vil det fra nu af være meget vanskeligt at hævde, at trådløse systemer er uden risiko. At sige, at det amerikanske NTP studie er et paradigme-skift er faktisk at underdrive dens betydning. Den nye massive udrulning af forskellige trådløse teknologier skal vurderes kritisk på denne baggrund. De sidste 100 år har vi meget pludseligt været udsat for f.eks. radio, TV, computere, mobiltelefoner, trådløst internet, lysstofrør, sparepærer og husholdningsapparater af forskellig art.

"Hvad sker der, når vi 24 timer i døgnet, året rundt, uanset hvor vi er, tillader os selv og vores børn at blive brugt som forsøgskaniner, ved at lade hele kroppen blive bestrålet med nye, menneskeskabte elektromagnetiske felter i resten af vores liv?"

Og her er det centrale spørgsmål

"Kan vi virkelig stole på at vores celler, gennem darwinistisk evolution, har et automatisk beskyttende skjold mod radiofrekvente, elektriske og magnetiske felter, radio- og tv-signaler, mikrobølgeovne osv. - dvs. miljømæssige eksponeringer, der aldrig før har eksisteret på vores planet, eller, hvis de har, var på mindre end en kvintillionte-del i styrke?"

Og svaret er så enkelt: Selvfølgelig kan vi ikke regne med en sådan beskyttende afskærmning, da det ganske enkelt ikke eksisterer. Vi er mere nøgne end et nyfødt barn, når det kommer til en sådan formodet beskyttelse.

(Fortsættes side 6)

NYHEDER: Verden rundt

Invalidepension til el-overfølsom

SPANIEN: Ricardo de Francisco, en ingeniør i telekommunikation og tidligere ansat i Ericsson, har ved Højesteret i Madrid fået tilkendt invalidepension pga. EHS. Den 47-årige ingeniør kan ikke længere udøve sit erhverv uden at blive syg. "Det er første gang vi har opnået en kendelse på total invaliditet som udelukkende skyldes dette syndrom," siger advokat Jaume Cortés. Ricardo de Francisco fik afslag af Staten (INSS) på sin pensionsansøgning, eftersom INSS fandt det umuligt på baggrund af WHO's beskrivelser, at fastslå de resulterende funktionelle begrænsninger af EHS syndromet. Nu har han fået medhold ved domstolen.

Kilde: <http://www.lavanguardia.com/>

Mindre trådløs eksponering af børn

FRANKRIG: Overforbrug af mobiler kan beskadige børns trivsel, forstyrre deres søvn og føre til træthed, stress og angst. Mobiltelefoner, digitale tablets og fjernstyret legetøj kan skade børns hukommelse, opmærksomhed og koordineringsevne, advarer det franske nationale sundhedsagentur, l'Agence Nationale de Sécurité Sanitaire (ANSES), der netop har udgivet en ny videnskabelig rapport "Radiofrekvent Eksponering og børns sundhed". Rapporten konkluderer, at børn er mere sårbare over for radiofrekvente (RF) trådløse eksponeringer, og anbefaler en umiddelbart reducering af eksponering for trådløs stråling fra alle typer trådløse enheder for små børn.

Kilde: <https://www.anses.fr/fr/system/files/AP2012SA0091Ra.pdf>

Digitale medier er "digital kokain"

USA: Brug af iPads, tablets og smartphones påvirker den frontale cortex og hermed impuls kontrollen i hjernen på samme måde som kokain, og den øger samtidig niveauet af dopamin, der giver velvære. Derfor kalder dr. Peter Whybrow, direktør i Neuroscience på universitetet UCLA skærme for "digital kokain". Virkningen forklarer, hvorfor børn bliver afhængige af skærmspil og aggressive, når f.eks. iPad'en fjernes fra dem. Behandling af skærmafængighed kræver total afholdenhed fra digitale medier i 4-6 uger. Så lang tid tager det for et overspændt nervesystem at falde til ro, og ligesom ved andre typer afhængighed er der fare for tilbagefald. Derfor er det vigtigt at udsætte og begrænse børns skærmb brug og sørge for, at deres tilværelse i stedet er fyldt med aktiviteter i form af leg og sport, der involverer social interaktion. Det fortæller dr. Nicholas Kardaras, der leder et af USAs mest anerkendte afvænningssteder, og som nu har udgivet bogen "Glow Kids."

Kilde: <http://mypost.com/2016/08/27/its-digital-heroin-how-screens-turn-kids-into-psychotic-junkies/>



USA: ROKi1 bliver verdens første smartphone med lav stråling. Næste generation af smartphones, har fokus på at bruge patenteret NASA teknologi.

Bar blokerer for alle mobiltelefoner

ENGLAND (UK): En britisk pubejer er så træt af, at folk ikke taler sammen, samt den ubehøvede og påtrængende måde at bruge mobiltelefoner på, at han har afskærmet for alle mobilsignaler og trådløse net - og pubkunderne jubler. Nu kan de koncentrere sig om at være på pub. »Det er en total lise,« siger en af bargæsterne og sammenligner det med stillekupéer i togene. Samtidig viser en undersøgelse foretaget af de britiske teledmyndigheder Ofcom, at 15 millioner britiske internetbrugere, svarende til 34% af den voksne befolkning, trækker stikket ud en dag om ugen.

Kilde: <http://www.business.dk/digital/bar-blokerer-for-alle-mobiltelefoner>

Smartphone med lav stråling

USA, LOS ANGELES: ROK Mobile International Inc. og Human Health Organization H2O allierer sig om oprettelsen af en ny teleteknologisk virksomhed, hvor den næste generation smartphones, har fokus på at bruge patenteret NASA teknologi. ROKi1 bliver verdens første smartphone med lav stråling, hvor man udnytter et afskærmende materiale, oprindeligt udviklet af NASA, til beskyttelse af brugeren ved at minimere potentielt farlig elektromagnetisk stråling, som de seneste undersøgelser viser, kan forårsage skadelige og varige effekter. H2O har skaffet licens til NASAs patenterede teknologier, der skal indgå i lanceringen af den revolutionerende nye smartphone serie, ROKi1. ROK og H2O forventer at kunne afsætte deres nye produkt til et meget stort antal mobil-kunder.

Kilde: <http://www.broadwayworld.com/bwwgeeks/article/ROK-Mobile-International-Inc-and-Human-Health-Organization-Announce-Joint-Venture-in-Creation-of-New-Mobile-Tech-Company-20160830#>

NYHED i DK: Afmagnetisering af bildæk



Mange som lider af køresyge eller er el-overfølsomme kan have gavn af afmagnetiseringen, da det vil kunne reducere magnetfelterne i vognen med op til 85-90%.

Se beskrivelse og video fra producenten af udstyret:

http://www.mensch-und-technik.ch/?name=reifen_entmagnetisierungs_geraet

Forskningsartikel vedrørende magnetfelter fra bilhjul:

http://www.felo.no/fileadmin/red/Forskningsartikler/Magnetic_fields_from_steel-belted_radial_tires.pdf

<http://www.felo.no/tjenester/avmagnetisering-av-bilhjul/>

HER HENVENDER DU DIG...

(Det eneste sted i Danmark)

LUNDS AUTO /v. Martin Lund

Ryttervangen 23
7323 Give

Tlf: 27 28 40 20

Pris for 4 hjul inkl. moms: Kr. 650

Har du køresyge? Eller er du el-overfølsom? Vidste du, at bilhjul kan skabe stærke magnetfelter, som kan medføre sundhedsproblemer? Dette kan afhjælpes ved en afmagnetisering af bilens dæk.

EHS Foreningen har fået kendskab til et værktøj, som kan gøre din biltilværelse mere behagelig. Bilister er udsat for stærke magnetiske felter, som stammer fra bildækkene, når bilen er i fart. Blot en lille del af de lavfrekvente magnetfelter stammer fra selve elektronikken i bilen. Mange som lider af køresyge eller er el-overfølsomme kan have gavn af afmagnetiseringen, da det vil kunne reducere magnetfelterne i vognen med op til 85-90%.

Målinger viser, at felterne efter en afmagnetisering kan være næsten forsvundet på bagsædet, hvorimod der foran i vognen altid være lidt flere felter f.eks fra generator m.m. Denne service tilbydes foreløbigt kun fra et enkelt autoværksted i Jylland. Det er Ib Sæderup (kontaktperson i EHS Foreningen), der selv har investeret i dette udstyr, og han stiller det til rådighed via et lokalt autoværksted, der, for at holde prisen nede, blot modtager timebetaling for selve afmagnetiseringsprocessen. Udstyret er indkøbt i Schweiz, hvor ca. 30 autoværksteder gennem flere år har haft dette tilbud til sine kunder. I Norge har vores søsterforening FELO indtil videre indkøbt tre således apparater.

INDSAMLING til EHS-CAMPINGVOGN



Vi er 2 personer som på privat initiativ har besluttet at lave en indsamling, så vi kan købe 1-2 campingvogne, der kan afskærmes mod stråling fra trådløst teknologi. Vognene skal herefter udlejes til personer, som akut har brug for et tilflugtssted pga. EHS.

Vi gør dette fordi antallet af personer, der får EHS, er kraftigt stigende. Lidelsen er ikke anerkendt her i Danmark og der er ingen hjælp at få nogen steder, når man bliver miljøflygtning.

Vil du hjælpe os med at hjælpe disse mennesker i nød, kan du indbetale et beløb på konto **7831-1360008** eller **Mobilepay 25125808**.

ALLE beløb store og små bliver modtaget med stort TAK!

Kærlig hilsen og tak fra Tanja Maj Holm og Inge Liivå

NYT MEDLEM?

Tilmeld dig EHS Foreningen NU og vær med resten af 2016 og hele 2017 for:

KUN kr. 200,- *

Tilmeld dig her: www.ehsf.dk

(* årlig normalpris kr. 250. Tilbuddet gælder til og med 30. november 2016. Gælder ikke tidligere medlemmer.)

Du kan også donere et støtte-bidrag til foreningens frivillige arbejde.

Alle beløb modtages med tak på konto:

MERKURBANK
8401-0001040627

Nyeste forskning i uddrag

Trådløs stråling

40% stigning i kræft hos børn

En skræmmende 40 procent stigning i kræft hos børn skyldes det moderne liv. Ekspertter advarer om en cancer "epidemi", og identificerer fast-food, computer tablets, mobiltelefoner, bil udstødning og rengøringsmidler som medvirkende faktorer. Den barske nyhed kommer fra velgørenhedsorganisationen Children with Cancer UK, der kræver at regeringen handler for at sikre at forældre og kommende forældre er klar over de vidtrækkende farer ved moderne livsstil.

(<http://www.mirror.co.uk/news/uk-news/modern-life-giving-kids-cancer-8763548>)

Hjernekræft

Kræft i hjernen er nu den førende årsag til kræftdødsfald hos børn, ifølge en ny undersøgelse. Visse undersøgelser og eksperter antyder at hjernekræfttilfælde i børn kan være delvist forbundet med den stigende brug af mobiltelefoner for børn og teenagere og forekomsten for kræft i hjernen kan øge - måske drastisk - når de bliver voksne. "Jeg tror, at der vil komme en betydelig, hvis ikke enorm stigning i primært hjernetumorer blandt unge, men pga. latenstiden måske ikke, førend de når en alder af sidst i tyverne eller endda trediverne," fortæller neurokirurg Dr. Russell Blaylock. Børn er særligt sårbare over for skader forårsaget af mobiltelefoner, da deres tyndere kranier optager det dobbelte af strålingen. "Det er sund fornuft," siger Blaylock.

(<http://www.newsmax.com/Health/Headline/brain-cancer-killer-cellphones/2016/09/18/id/748870/>)

Nærsynethed

Omfattende forskning med deltagelse af 2,1 mio. deltagere fra hele verden viser, at flere og flere bliver nærsynede. I 2050 kan op imod hver anden være nærsynet. Forskerne

kender ikke årsagen, men skærmbrug udpeges som en af forklaringerne.

([http://www.aaajournal.org/article/S0161-6420\(16\)00025-7/pdf](http://www.aaajournal.org/article/S0161-6420(16)00025-7/pdf))

Ondt i nakken

Der er sket en stigning på 47 pct. i antallet af fysioterapeutbesøg for unge i alderen 10-14 år. Og meget tyder på at det er på grund af brugen af mobiltelefon og tablets. Den foroverbøjede stilling børn sidder i, når de spiller spil, ser tegnefilm eller sender sms'er, er så usund at problemer som hovedpine og muskelsmerter i nakke og ryg, der ellers primært rammer voksne, nu også ses hos børn og unge. Også blandt de fem-niårige lyder stigningen på 33 pct. i samme periode (2008 til 2014). Tidlige slidskader er normalt permanente. Foreningen af Danske Fysioterapeuter kalder stigningen for alarmerende.

(<http://nyheder.tv2.dk/samfund/2016-02-29-boern-faar-skader-af-tablets-og-smartphones-det-er-alarmerende>)

ELF-felter (fra elektriske kilder)

Depression

Kan magnetiske felter fra elledninger bidrage til depression? Japanske forskere studerede celler fra binyrebarken af hhv. mus og mennesker. De fandt, at eksponering stimulerede produktionen af steroider i museceller, men i mindre grad i humane celler, hvilket ifølge forskerne kan bidrage til depression.

(Kitaoka, K et al, PLoS One, 11(4), Apr 21, 2016.)

Fertilitet

Kan magnetfelter påvirke kvinders fertilitet? Forskere fra Iran udsatte to grupper af hunrotter for et 50 Hz felt i forskellige tidsrum. De fandt, at eksponering under fosterudviklingen medførte ændringer i umodne æg, hvilket kan bidrage til infertilitet eller nedsat fertilitet.

(Ahmadi, SS et al, Electron Physician 8(3):2168-74, 2016.)

Genetiske skader og kræftisiko

Stråling fra mobiltelefoner kan forårsage genetiske skader, og der er en risiko for cancer, viser en ny undersøgelse fra Indien.

Selv om de fleste mobiltelefoner udsender radiofrekvent stråling inden for sikkerhedsgrænsen, giver langvarig brug af mobiltelefoner tydelige tegn på DNA-skader. Når brugeren også registrerer varme omkring øret stiger mængden af DNA-skader.

Forskerne klassificerede 300 frivillige mobiltelefonbrugere i to kategorier: en gruppe med lavt forbrug, som havde brugt en mobiltelefon i mindre end fem år og mindre end tre timer om ugen, og en gruppe med højt forbrug, som havde brugt deres telefon i mere end fem år og mere end ti timer om ugen.

Fra hver deltager, blev der taget prøver af celler fra indersiden af munden, som blev undersøgt for forekomsten af celler med mikrokerner, som er indikatorer for kromosomal skade. Hver deltager udfyldte også et detaljeret spørgeskema.

Forskerne fandt, at de frivillige i gruppen med højt forbrug havde, flere genetiske skader, end i gruppen med lavt forbrug. Ligeledes fandt man en markant højere forekomst af genetiske skader hos bruger, der ikke anvender headset.

Forskerne kunne konkludere, at udsættelse for stråling fra mobiltelefoner af længere varighed kan være genotoksisk og foreslog, at eksponeringen kan mindskes med brug af headset.

(Banerjee, S et al, Analysis of the Genotoxic Effects of Mobile Phone Radiation using Buccal Micronucleus Assay: A Comparative Evaluation', J Clin Diagn Res 10(3), March, 2016.)

Fortsat fra side 2: Tåler vi virkelig den stigende mængde **trådløs stråling**?

Hvem tør sige det højt, når nye farer opstår?

Meget tidligt opfandt jeg udtrykket, at vi alle er udsat for det største fuldskala eksperiment på menneskeheden nogensinde. Og jeg stillede spørgsmålet:

"Hvad sker der, når vi, 24 timer i døgnet, året rundt, uanset hvor vi er, tillader os selv og vores børn at blive brugt som forsøgskaniner, ved at lade hele kroppen blive bestrålet med nye, menneskeskabte elektromagnetiske felter i resten af vores liv?"

Dette spørgsmål er mere gyldigt og vigtigere end nogensinde, og det er op til vores samfund med dets regeringer, parlamenter og sundhedsmyndigheder, at svare på det - men det vil de oftest ikke.

Så derfor er det rimeligt at spørge: kan vi udelukkende stole på vores regeringer og myndigheder, eller er vi nødt til at tage et ekstra personligt ansvar?

Baseret på al den videnskab, der oversvømmer mit skrivebord siger jeg, at denne pludselige udsættelse for nye, menneskeskabte elektromagnetiske felter synes at forårsage en forstyrrelse af immunsystemet, der resulterer i molekylær og cellulær skade, samt reduktion i vævsreparation, hvilket kan føre til sygdom og svækkelse.

For når vi pludselig fodrer et stabilt biologisk økosystem, som planeten Jorden, med astronomiske mængder af energi (i forhold til den naturlige baggrundsstråling, hvormed livet på denne planet udviklede sig), vil det fremprovokere cellevækst, såsom kræft, skade genet og true immunforsvaret. Mekanismerne bag dette er ikke svære at forestille sig. Dette er ikke et spørgsmål om "raket videnskab" - de indlysende potentielle evolutionære konsekvenser er lette at forstå, og det er tid til at vågne op og gribe til kraftig handling!

Spørgsmålet er, hvorfor vi lige præcis nu, netop som vi er ved at opdage, at mobiltelefoner er forbundet med hjerne- og hjertetumorer, installerer mere og mere af den samme teknologi ved siden af, eller i alles hjem - oftest uden nogen form for juridisk rettighed eller praktisk mulighed for at fravælge?

Tusindvis af mennesker har klaget over tinnitus, hovedpine, kvalme, søvnløshed, hjertearytmi og andre symp-

tomer efter at Wi-Fi blev installeret. Forskellige undersøgelser har rapporteret, at elektromagnetiske felter kan have alvorlige, eller meget alvorlige bivirkninger i forskellige væv og celler, og især hos børn og unge. Trådløs teknologi betragtes i dag af mange som en offentlig sundhedsfare, og retssager er allerede blevet vundet. Der er også rapporter om Wi-Fi og lignende systemer, der skaber interferens med pacemakere og andre implantater. Burde vi ikke værdsætte vores egen sundhed, og sundheden for vores familie og venner højere?

Det vi kan gøre

Det er meget vigtigt, at borgere straks begynder at uddanne sig selv og tage egne forebyggende forholdsregler. Det er for indlysende i dag, at vi som borgere ikke kan stole på vores folkevalgte organer eller betroede myndigheder. Derfor er det på høje tid, at vi alle - forskere, politikere, embedsmænd og borgere, endelig indser, hvordan vores helbred potentielt kan tage skade af de menneskeskabte, kunstige elektromagnetiske felter, der benyttes af vores forskellige elektroniske gadgets - såsom el-ledninger, transformatorer og ledninger, husholdningsartikler, mobiltelefoner, tablets, bærbare computere, baby alarmer og intelligente trådløse gas-, vand- og elektricitetsmålere. Som en ansvarsbevidst borger skal du uddanne dig selv! Træf derefter afgørelse om en livsstil for dig selv og for dine børn baseret på dine egne overbevisninger.

25.000 rapporter tager ikke fejl

Set fra et folkesundhedssynspunkt er yderligere forskning ikke nødvendig. De foreliggende beviser, i form af tusinder og atter tusinder af peer reviewed videnskabelige publikationer, er overvældende. Det er nu samfundet skal turde beskytte og tjene sine borgere. Børn bør aldrig få lov til at være ofre for spinkle pædagogiske værktøjer og fraværende voksenansvar, eller at blive udsat for noget der af WHO er klassificeret som mulig kræftfremkaldende. Vores handlinger skal udelukkende sigte efter deres behov; ikke efter kommerciel grådighed.

OM EHS FORENINGEN

Vi er en uafhængig forening, stiftet i 1992, der baseret på frivilligt arbejde udbreder kendskabet til Elektro Hyper Sensitivitet (EHS) og helbredsskader forårsaget af elektromagnetiske felter. Vi arbejder bl.a. for rettighederne til at blive anerkendt som havende funktionsnedsættelsen EHS som en miljørelateret diagnose, samt at opnå anerkendelse i relation til sundhedssektoren og de sociale myndigheder, få økonomisk støtte til el-sanering og afskærmning af boliger og arbejdspladser samt at fremme behandlingsmuligheder. Således kan elektrosensitive personer opnå et værdigt liv, samt tilgængelighed, inklusion og deltagelse i samfundet på alle niveauer på lige fod med andre.

Yderligere information: www.ehsf.dk | kontakt@ehsf.dk
Rådgivere: Birthe Mikkelsen tlf. 9714 0209 eller Inge Liivå tlf. 6466 4123

EHS Nyheder udgives 3 gange årligt og kan distribueres frit.

Tilmelding kræver ikke medlemskab af foreningen og kan foretages via hjemmesiden: www.ehsf.dk

Redaktør:
Karin Nørgaard
redaktion@ehsf.dk

BLIV MEDLEM FOR KUN KR. 250 ÅRLIGT OG/ELLER STØT EHS FORENINGENS ARBEJDE VED AT GIVE ET BIDRAG PÅ KONTO: MERKURBANK 8401-0001040627