



# Voorkom schadelijke elektrosmog

**Elektrosmog is een samenvoeging van verschillende elektrische en magnetische velden, golven, frequenties en modulaties. Het bestaat uit de volgende onderdelen: elektrische wisselvelden, magnetische wisselvelden, elektromagnetische golven, elektrische gelijkvelden en magnetische gelijkvelden. Elektrosmog is niet te zien of te ruiken.**

De invloed van kunstmatig opgewekte elektrische en/of magnetische velden op het menselijk lichaam is nog niet volledig bekend. Wel zijn er steeds meer aanwijzingen dat mensen gevoelig reageren op de belasting van deze velden. De klachten zijn onder andere migraine, concentratieverlies, slecht slapen, hormoonstoringen, celcommunicatieproblemen, Candida albicans, opening van het bloedhersenvlies, leukemie, hersentumoren, borstkanker, Alzheimer, DNA-schade, ontstekingsreacties, allergie en oxidatieve stress.

Vooraf kinderen zijn gevoelig voor blootstelling aan elektrosmog. Zij krijgen bijvoorbeeld problemen in de ontwikkeling van de hersenen en hun geheugen, gedragsstoornissen, ADHD en aantasting van hun leercapaciteit.

## Elektrosmog in huis

90% van de elektrosmog waar mensen aan worden blootgesteld, wordt geproduceerd in het eigen huis of op de eigen werkplek. En dit ondanks alle zendmasten, hoogspanningskabels, elektrische auto's, treinen, trams, wifzenders, radiozenders, radarsystemen, transformatoren, satellieten en mobiele telefoons.

Het huis-ektranet veroorzaakt elektrische en magnetische wisselvelden, vooral als het ektranet niet of slecht geaard is. Niet-geaarde elektrische apparaten veroorzaken ook sterke elektrische wisselvelden.

Draadloos internet (wifi), draadloze telefoon (DECT), Bluetooth, babyfoon, weerstations, slimme elektriciteitsmeter en de magnetron zijn allemaal bronnen van elektromagnetische golven (straling).

## Hoe is elektrosmog te verwijderen?

Elektrosmog is zeer goed met eenvoudige maatregelen te verwijderen of te reduceren. Er zijn twee mogelijkheden: afstand houden of afschermen. Natuurlijk hoort uitzetten er ook bij. Zet in ieder geval 's nachts de wifi en alle mobiele telefoons uit. De wekkerfunctie doet het ook als de telefoon uit is.

## Wisselvelden

Het huis-ektranet veroorzaakt laagfrequente elektrische wisselvelden, vooral als het ektranet niet of slecht geaard is. Iedere elektrakabel waar spanning op staat, veroorzaakt elektrische wisselvelden, ook als het apparaat niet aan staat. Dit elektrische veld is volledig te voorkomen door toepassing van speciaal afgeschermd producten en netvrijschakelaars.

## Elektrosmog-huisonderzoek

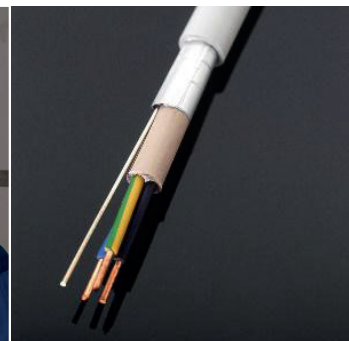
Een elektrosmog-huisonderzoek is een complex onderzoek. Er zijn veel wisselwerkingen en verschillende bronnen. Daarom zijn er ook verschillende oplossingen, en iedere woning is anders. Eerst meten, dan analyseren, en vervolgens krijg je gericht advies over wat de bronnen zijn en hoe deze te verwijderen zijn.

## Afgeschermd elektraproducten

Heb je bouw- of verbouwplannen? Kies dan voor een afgeschermd ektranet. Er zijn hiervoor speciale installatiekabels verkrijgbaar. Je hebt wel alle functionaliteit van elektra, maar geen schadelijke elektrosmog.

Er zijn ook afgeschermd stekkerblokken, computerkabels, verlichting en schrijfmatten voor onder je laptop. Zo is je hele bureauwerkplek thuis of op kantoor volledig elektrosmogvrij te maken.

VOORAF  
KINDEREN ZIJN  
GEVOELIG VOOR  
BLOOTSTELLING



## OVER ECO-WISE

Eco-Wise is een adviesbureau van het IBN, het mondiaal toonaangevende bouwbiologie-instituut. Eigenaar Pieter Hennipman is een van de twee gediplomeerde bouwbiologen IBN in Nederland.

### Eco-Wise

Pieter Hennipman  
Nieuw Zeelandweg 15W  
1045 AL Amsterdam  
020-7370032  
info@eco-wise.eu  
www.eco-wise.eu