

Rond de Linde

De enige échte Nuenense krant

Weekblad voor hét nieuws uit Nuenen c.a.

• Aanleveren tekst: redactie@ronddelinde.nl • Aanleveren advertenties: drij.mes@lae.nl



Nuenenaren massaal ziek door overgang naar KPN?

De overgang van meer dan 7000 Nuenense huishoudens van OnsBrabantNet naar KPN kan, door een grotere stralingsbelasting, veel gezondheidsklachten opleveren.

Al tientallen jaren is bekend dat elektromagnetische straling (EMS) ernstige gezondheidsschade kan veroorzaken. Deze straling wordt door de WHO geclassificeerd als 'mogelijk kankerverwekkend'.

Het directe effect van EMS is 'oxidatieve stress' in ons lichaam, die kan leiden tot degeneratieve aandoeningen zoals, Alzheimer, Parkinson, ALS, ADHD, etc.

Meer hierover is te lezen in de artikelen van ondergetekende in het tijdschrift 'Spiegelbeeld', edities april en mei 2018.

Hoe komt het dat het stralingsniveau in de Nuenense woningen zo toeneemt door de overgang naar KPN?

We hebben allemaal tenminste een mobiele telefoon, een (tablet) computer en draadloos internet (WiFi) in huis.

We zijn verslaafd geraakt aan 'draadloos' en de eerste uitvallers zijn mensen die extreem gevoelig zijn geworden voor draadloze straling. Ze lijden aan EHS (Elektromagnetische Hyper Sensitiviteit), maar deze term komt niet voor in het vocabulaire van de reguliere geneeskunde. Mensen met EHS vallen dus tussen de wal en het schip en moeten het allemaal zelf maar uitzoeken. Zij leven vaak in erbarmelijke omstandigheden.

Waarom is in Nuenen een schokeffect te verwachten?

Bij de omschakeling naar KPN wordt een kastje geïnstalleerd met een WiFi zender, die vele malen sterker straalt dan nodig is. Dit heeft KPN zo gemaakt om klachten over een slecht bereik te voorkomen, maar ook om bereik buiten de woning te creëren. Op die manier hoopt KPN voor elkaar te krijgen dat ze uiteindelijk een WiFi bereik over heel Nederland hebben. We worden dus allemaal gebruikt als steunzenders voor KPN.

Recente ervaring:

Recent sprak ik een kennis over deze situatie en vertelde hem dat ik WiFi straling niet alleen kan meten, maar ook kan voelen als pijn op mijn borst.

Toen ik dat zei viel het kwartje bij hem. Hij voelde, na installatie van het KPN kastje, ook pijn op zijn borst, dacht dat hij het aan z'n hart had en ging nietsvermoedend naar de dokter.

Na onderzoek bleek dat er met zijn hart niets aan de hand was, maar de pijn bleef.

Hij heeft op een gegeven moment het KPN kastje in de meterkast gezet en de pijn was definitief verdwenen.

Hopelijk kan de lezer van Rond de Linde zijn voordeel doen met het lezen van dit verhaal.

Peter van der Vleuten

www.Kennisplatformelektromagnetischestraling.org