

Arbeitsgruppe: Aktion-Guter-Draht-Ottersberg

Einführung in nieder- und hochfrequente Felder und Wellen (EMF)

Unser gesamtes öffentliches und privates Leben ist durchdrungen von künstlich erzeugter Elektrizität. Elektrische Leitungen durchziehen jedes Haus vom Keller bis zum Dachboden. Sie sind unsichtbar in Wänden, Fußböden und Zimmerdecken verborgen, damit wir Kühlschrank, Elektroherd, Wasserkocher, Bügeleisen, Staubsauger, Fernseher und vieles mehr nutzen können. Auch draußen gehen wir auf dem Bürgersteig über im Erdboden versenkten Kabeln. Hochspannungskabel prägen vielerorts das Landschaftsbild. Fließt der Strom durch Kabel, wird von Niederfrequenz gesprochen.

Zusätzlich werden wir permanent von einer Vielzahl unterschiedlicher Funkwellen von außerhalb und innerhalb des Hauses be- und durchstrahlt ohne es zu merken. Dazu gehören unter anderem Schiffs- und Flugradar, WLAN, LTE, Generation 2, 3, 4, und 5 des Mobilfunks, LORAWAN, Funk der Behörden und des Militärs, auch Satellitenfunk. Sie senden Tag und Nacht, damit die entsprechenden Funkempfangsgeräte im wahrsten Sinne des Wortes *funktionieren*. „Fliegt“ der elektrische Strom durch die Luft, wird von Hochfrequenz gesprochen.

Alles das gehört zu unserer Zivilisation und wir sind so daran gewöhnt, dass wir nur bemerken, wenn der Strom ausfällt, wie abhängig wir von diesen technischen Errungenschaften sind.

Einwirkungen auf den Menschen?

Indem der Ausbau der Mobilfunkantennen bis heute mit der 5. und 6. Mobilfunkgeneration ständig fortgesetzt wird, müssen wir uns ernstlich fragen:

Kann der elektrische Strom, die Funktechnik und die Digitalisierung auch einen negativen Einfluss auf unseren Organismus, auf unsere Psyche und auf unser Denken haben?

Dazu zeigen zahlreiche wissenschaftliche Studien, dass nicht nur von einer Beeinträchtigung der Gesundheit von Mensch, Tier und Pflanze gesprochen werden muss, sondern in letzterer Zeit sogar von einer Gefährdung.

Das Mikrowellensyndrom

Da Mensch, Tier und Pflanze selbst bioelektrische Wesen sind, stören die künstlichen EMF das biologische Gleichgewicht (die Homöostase) im Organismus. Wir Menschen besitzen jedoch kein Organ, um EMF wahrzunehmen und sich gegebenenfalls davor zu schützen. Die Folge ist, dass die gesundheitsgefährdenden Auswirkungen dieser Technik oft nicht oder nicht rechtzeitig erkannt werden. Die Gründe dafür liegen im gesellschaftlichen System. Weil allgemein Ärzte keine Ausbildung zu Umwelterkrankungen erhalten und in den Medien und Werbung von Emissionen selten gesprochen werden, können viele Menschen nur schwer einen Zusammenhang mit der Umweltverschmutzung durch EMF herstellen. In der Wissenschaft ist das **Mikrowellensyndrom**, das Gesamtbild der möglichen Schädigungen, jedoch seit langem bekannt.

Wir sehen daher unsere Ziele

> in der gesellschaftlichen und persönlichen Reduzierung der Belastung durch Niederfrequenz-Felder und Hochfrequenz-Strahlungen.

> in der Verbreitung von Kenntnissen über die zahlreichen unabhängigen Studien und ärztlichen Erfahrungen der **Klinischen Umweltmedizin** (www.europaem.eu) zu den athermischen Auswirkungen und Risiken vor allem der Strahlung weit unterhalb der derzeit gültigen Grenzwerte.

Was wir machen

> Aktionen zur Verbreitung von Infomaterial, Briefe, Kontakte zu Verantwortlichen und Basisinitiativen

> Zusammenarbeit mit Ärzten, Heilpraktikern, Baubiologen, Technikern und Juristen

> Wichtig finden wir bei jedem sozialen und politischen Handeln „Glaubwürdigkeit“. Gemeint ist: wir sind sachlich und informieren uns aus unterschiedlichen, sicheren und kompetenten Quellen.

Unsere Arbeitsgruppe Aktion-Guter-Draht-Ottersberg tagt montags in Ottersberg, mit Ausnahme der Schulferien. Interessierte sind herzlich willkommen.

E-Mail-Anfrage an: aktionguterdraht@posteo.de

Unsere Verbindungen zu anderen Organisationen:

Wir sind Mitglied im „Bündnis Verantwortungsvoller Mobilfunk“ (BVMDE) www.bvmde.org.

Hier können vertiefende Informationen gefunden werden:

> BUND-LV Bremen, <https://www.bund-bremen.net/elektrosmog/>

> Bündnis Verantwortungsvoller Mobilfunk, www.bvmde.org

> Umwelt- und Verbraucherorganisation Diagnose Funk, www.diagnose-funk.org

> Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie, www.kompetenzinitiative.net

> Europäische Bürgerinitiative zu Stopp 5 G, verbunden, aber geschützt www.signstop5g.eu/de