

VHS – Vortrag

in Zusammenarbeit mit dem
BUND Umweltzentrum Ortenau

Mobilfunk – eine Gefahr für Mensch und Umwelt?

Dr. Volker Schorpp



Quelle: www.hl-geist-gemeinde-balingen.de

Mi, 06.04.2011, 20:00 Uhr

VHS Offenburg, Raum 102

Amand-Goegg-Str. 2-4

77654 Offenburg

Abendkasse € 4,00

Volker Schorpp beschäftigt sich seit 2002 kritisch mit den Auswirkungen von Funkwellen auf Mensch, Tier und Pflanze. Gefährlich ist die nicht-thermische Wirkung, weit unterhalb geltender Grenzwerte, die zu Störungen der Zellkommunikation, der Zellteilung (DNA- und Chromosomenschäden) und zu chronischen Erkrankungen führen kann. Weil der Mensch keine bewusste Wahrnehmung für derartige elektromagnetische Wellen hat, demonstriert Dr. Schorpp eindrucksvolle Experimente mit hörbaren Schallwellen, um die biologische Wirkung erlebbar zu machen. Anschaulich erklärt er die Zusammenhänge zwischen modulierter Hochfrequenzstrahlung und Erkrankungen wie Schlafstörungen, Hyperaktivität oder Depressionen und er zeigt, warum Kinder besonders gefährdet sind.

Wie sehr auch Pflanzen unter der Mobilfunkstrahlung leiden belegt seine 2007 publizierte Baumstudie. Der Forscher fordert die Politik auf, die Grenzwertpolitik zu ändern, die Industrie zur Verwendung alternativer, biologisch verträglicher Techniken zu zwingen und sofort Schutzgebiete für Betroffene zu schaffen. In seinem Vortrag zeigt der Referent neben der Problematik Lösungsmöglichkeiten und Vorschläge auf.

Dr. Dipl.-Ing. Physiker Volker Schorpp war nach seinem Physikstudium wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lichttechnischen Institut der Universität Karlsruhe, wo er 1991 promovierte. Er ist Erstunterzeichner, Mitglied und im Beirat der Kompetenzinitiative zum Schutz von Menschen, Umwelt und Demokratie e.V. und im Vorstand von PULS-SCHLAG e.V., www.puls-schlag.org