



## European Academy for Environmental Medicine e.V.

Geschäftsstelle: Trierer Straße 44, 54411 Hermeskeil  
Tel.: 06503-9810880, Fax: 06503-9810881  
E-Mail: office@europaem.eu, www.europaem.eu

# Fortschritt oder fortschreitende Verantwortungslosigkeit? 5G – Biologische Wirkungen des Mobilfunks

Handys, Smartphones, Tablets ... SmartHome ... SmartCity ... Internet der Dinge ... Die Digitalisierung unserer Gesellschaft soll mit dem neuen Standard 5G weitgehend über Mobil- und Kommunikationsfunk organisiert werden. Die Strahlenbelastung durch Funktechnologien, ihre Infrastruktur und Anwendungen, wird weiter enorm ansteigen.

Welche gesundheitlichen Risiken sind damit verbunden? Welche möglichen Auswirkungen sind für besondere Risiko-Gruppen, vor allem die junge Generation der Kinder und Jugendlichen, zu erwarten? Die Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie e.V. veranstaltet zu diesem Themenbereich eine Tagung in Zusammenarbeit mit diagnose:funk – Umwelt- und Verbraucherorganisation zum Schutz vor elektromagnetischer Strahlung, Europäische Akademie für Umweltmedizin (EUROPAEM), Pandora – Stiftung für unabhängige Forschung, Verband Baubiologie und weiteren Partnerorganisationen.

Die Tagung wird das Thema der „biologischen Wirkungen“ des Mobilfunks in Überblicken und verweilenden Vertiefungen möglichst allgemeinverständlich behandeln. International renommierte Referenten vermitteln in Vorträgen, Workshops, Film-Dokus und Podiumsgesprächen Informationen und Empfehlungen aus erster Hand und laden zur Diskussion ein. Es wird vier Kapitel im Programm geben: Zum Stand der Risiko-Forschung, Risiken der Strahlenbelastung für die Zukunft des Lebens, Workshops, Zur politischen und juristischen Situation – für eine neue Vorsorgepolitik

Die Tagung versteht sich als Angebot für Experten aus der Forschung und dem Gesundheitswesen ebenso wie für interessierte Bürgerinnen und Bürger – darüber hinaus als Informationsplattform für Politik, Verbände, Medien und andere gesellschaftliche Gruppen. Im internationalen Austausch möchte sie den Dialog von Wissenschaft und Gesellschaft angesichts sozialer und technologischer Herausforderungen, die uns alle angehen, fördern.

Die Vorträge und Diskussionen werden simultan in die Sprachen deutsch und englisch übersetzt. Die Räumlichkeiten im Kurfürstlichen Schloss werden WLAN-frei gehalten sein. Die Veranstaltung ist zertifiziert als Fortbildung für Ärztinnen und Ärzte (12 Punkte).

**Informationen finden Sie hier:**  
<http://kompetenzinitiative.net/>

### Save the Date: Internationale Öffentliche Tagung, 04.–06. Oktober in Mainz

#### Referenten:

Prof. Dariusz Leszczynski  
Prof. Martin Pall  
Prof. Wilhelm Mosgöller  
Prof. Karl Hecht  
Dr. Devra Davis  
Prof. Michael Kundi  
Peter Hensinger M.A.  
Prof. Gertraud Teuchert-Noodt  
Prof. Dominique Belpomme  
Prof. Lennart Hardell  
Prof. Wilfried Kühling  
Richter a. D. Bernd I. Budzinski  
Dr. Marc Arazi  
Dr. George Carlo

#### Film-Doku:

Klaus Scheidsteger und Dipl. Ing. Lothar Moll.

#### Workshops zur ärztlichen, pädagogischen und baubiologischen Praxis:

Dr. Monika Krout  
Dr. Petra Wiechel  
Dr. Klaus Scheler  
Dipl. Volkswirt Ingo Leipner  
Dipl. Ing. Joachim Gertenbach