

Vorwort

An dem vorliegenden Leitfaden zum Umgang mit Problemen elektromagnetischer Felder in den Kommunen haben eine ganze Reihe von Experten beratend mitgewirkt. Besonderer Dank gilt: Prof. Jürgen Helmut Bernhardt, Vorsitzender der ICNIRP; Dr. Axel Böttger, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Bonn; Dr. Hauke Brüggemeyer, Niedersächsisches Landesamt für Ökologie, Hannover; Dipl.-Ing. Dieter Garvert, Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, Bonn; Prof. Dr. Norbert Leitgeb, Technische Universität Graz; Dipl.-Ing. Rüdiger Matthes, Bundesamt für Strahlenschutz, Oberschleißheim; Dr. Volker Mersch-Sundermann, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Universitätsklinikum Mannheim; Dipl.-Ing. Josef Opitz, Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post, Mainz; Dr. Norbert Peinsipp, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Bonn; Dr. Evi Vogel, Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen, München.

Wir danken darüber hinaus allen Workshop-Teilnehmern, die uns Hinweise für eine praxisgerechte Gestaltung gegeben haben.

Anmerkungen zur zweiten Auflage

Um die praktische Nutzbarkeit des Leitfadens für unterschiedliche Anlässe zu erleichtern, haben wir in der zweiten Auflage der gedruckten Version die beiden Hauptteile des Leitfadens als separate Teilbände veröffentlicht.

Die Hinweise auf weiterführende Informationen im WWW (bisher Kap. 7), die sich jetzt im zweiten Teilband befinden, wurden aktualisiert und ergänzt.

In einem neuen, dritten Teilband (Ende 2000) werden Erkenntnisse und Diskussionen zum sog. Vorsorgeprinzip zusammengefasst.

Der Leitfaden ist außerdem im WWW verfügbar unter <http://www.fz-juelich.de/mut/leitfaden-emf/index.html> und als CD beim Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Referat RS II 4, Dr. med. Axel Böttger, E-Mail: boettger.axel@bmu.de erhältlich.

Anregungen und Kritik für eine dritte Auflage nehmen wir weiterhin gerne entgegen.

Peter M. Wiedemann

Forschungszentrum Jülich GmbH
Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik
52425 Jülich
E-Mail: p.m.wiedemann@fz-juelich.de