



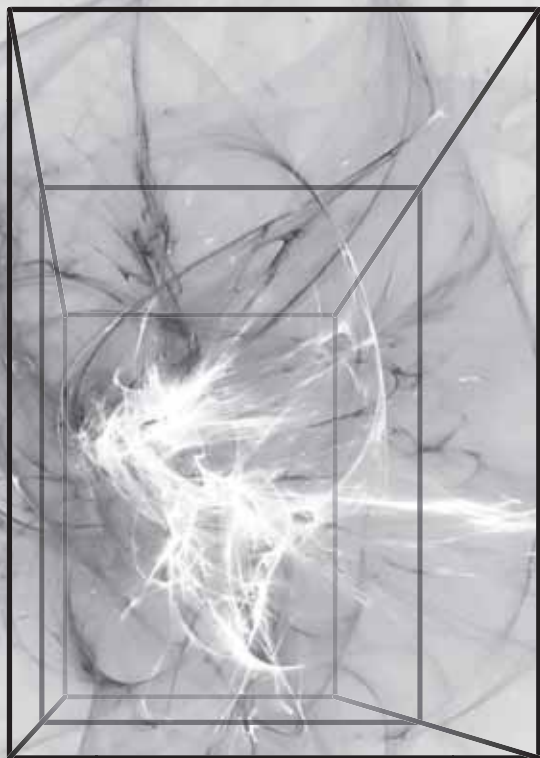
AGU
ÄRZTINNEN FÜR EINE
GESUNDE UMWELT



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN

Tagungsband

Elektromagnetische Felder in Innenräumen



16. Februar 2007

Messezentrum WienNeu

Inhalt

Inhalt Impressum	2
Vorwort Sponsoren	3
Die Referenten	4
TAGUNGSBEITRÄGE	7
DI Gernot Schmid · Austrian Research Centers GmbH Niederfrequente und hochfrequente elektromagnetische Felder in Innenräumen	9
Dr. Hanns Moshhammer · Institut für Umwelthygiene, Med. Universität Wien Gesundheitliche Wirkungen von niederfrequenten EMF in der Wohnumwelt	19
ao.Univ.-Prof. Dr. Michael Kundi · Institut für Umwelthygiene, Med. Universität Wien Gesundheitliche Wirkungen von hochfrequenten EMF in der Wohnumwelt	25
DI Dr. med. Hans-Peter Hutter · Institut für Umwelthygiene, Med. Universität Wien Mobilfunk und Gesundheit	33
DI Alfred Brezansky · Wiener Umwelthanwaltschaft EMF im rechtlichen Spannungsfeld zwischen öffentlichem und subjektivem Interesse	41
Dr. Martin Rösli · Institut für Sozial- und Präventivmedizin der Universität Bern EMF im Spannungsfeld der Bevölkerungswahrnehmung und der Wissenschaft	45
Dr. Gerd Oberfeld · Österreichische Ärztekammer Salzburg EMF aus der Sicht des Öffentlichen Gesundheitswesens	51
Dr.-Ing. Dietrich Moldan · Verband Deutscher Baubiologen VDB e.V. Technische Möglichkeiten zur Reduktion hochfrequenter EMF im Baubereich	53
DI Peter Tappler · Österreichisches Institut für Baubiologie und -ökologie Niederfrequente elektromagnetische Felder aus der Sicht des Praktikers – Betrug und Schwindel mit „Elektrosmog“	55

Impressum

Redaktion Hans-Peter Hutter, Peter Tappler, Peter Wallner

Fachliche Unterstützung ExpertInnengruppe „Medizin und Umweltschutz“ [mus]

Layout und Herstellung Matthias Zimmermann

© Februar 2007 | ÄrztInnen und Ärzte für eine gesunde Umwelt

ISBN: 3-9501832-3-X