

Handy & Co.



Forschungsgemeinschaft
Funk e.V.

📍 Wie steht's mit der Gesundheit?



AKTUELLE FORSCHUNG IM FOKUS – 12. NOVEMBER 2007



Einladung

Handy & Co.

◉ Wie steh's mit der Gesundheit?

AKTUELLE FORSCHUNG IM FOKUS

Eine Informationsveranstaltung mit Diskussion, organisiert von der Forschungsgemeinschaft Funk e.V. (FGF, Deutschland) in Zusammenarbeit mit dem Forum Mobilkommunikation (FMK, Österreich)



HINTERGRUND

Seit mehreren Jahren gibt es eine öffentlich geführte Diskussion über eine mögliche Gesundheitsgefährdung durch die hochfrequenten elektromagnetischen Felder des Mobilfunks und anderer Funk-Anwendungen. Es wird immer schwieriger sich aufgrund der Fülle an Informationen einen Überblick zu verschaffen. Vor allem Ärzte und Mitarbeiter von Behörden und Gemeinden sind davon betroffen.

Diese Informationsveranstaltung richtet sich daher hauptsächlich an diese Zielgruppen, aber auch an Vertreter der Medien, der Politik, der Wissenschaft, des Umwelt- und Verbraucherschutzes, sowie alle interessierten Bürgerinnen und Bürger. Experten geben einen Überblick über den aktuellen Forschungsstand. Machen Sie sich selbst ein Bild und diskutieren Sie mit.

TERMIN/ANMELDUNG/KONTAKT

- ◉ **Montag, 12.11.2007, 09.30 bis 16.30 Uhr**
Bitte um Anmeldung bis 5.11.2007 (begrenzte Teilnehmerzahl!)
bei

Forum Mobilkommunikation (FMK)

Tel: +43-1-588 39 14 (Frau Nicole Neusser)

Fax: +43-1-586 69 71

E-Mail: office@fmk.at

Web: www.fmk.at



Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

PROGRAMM

- 09.30** Eintreffen/Registrierung
- 10.00** Begrüßung und Einführung
- 10.10** **Wie gut sind wissenschaftliche Studien? – Einige Fallbeispiele (Prof. Dr. Alexander Lerchl, Jacobs University Bremen)**
- 10.40** Diskussion
- 10.50** Kaffeepause
- 11.10** **Wird das Abwehrsystem des Körpers durch hochfrequente EMF beeinträchtigt? (Dr. Helga Tuschl, ARCS, Seibersdorf) [angefragt]**
- 11.40** Diskussion
- 11.50** **Handy und Krebs – Die Interphone-Studie (Prof. Dr. Maria Blettner, Universität Mainz)**
- 12.20** Diskussion
- 12.30** Mittagessen
- 13.30** **Wird das Erbgut geschädigt – Replikationen ohne Ende? (Prof. Dr. Günter Obe, ehem. Universität Duisburg-Essen)**
- 14.00** Diskussion
- 14.10** **Heutiger Erkenntnisstand zu Wirkungsmechanismen hochfrequenter EMF (Prof. Dr. Roland Glaser, Mitglied der Arbeitsgruppe „Mikrodosimetrie HF“ der deutschen Strahlenschutzkommission)**
- 14.40** Diskussion
- 14.50** Kaffeepause
- 15.10** **Wieviel Wissen braucht Risikokommunikation? (Dr. Gregor Dürrenberger, Forschungstiftung Mobilkommunikation der ETH Zürich)**
- 15.40** Diskussion
- 15.50** Abschlussdiskussion
- 16.30** Ende

Moderation: Dr. Gerd Friedrich (FGF)

VERANSTALTUNGsort

Die Informationsveranstaltung findet im **Falkensteiner Hotel am Schottenfeld** statt.
Adresse: Schottenfeldgasse 74, 1070 Wien
www.falkensteiner.com/schottenfeld

Anreise



Öffentliche Verkehrsmittel:

Flughafen:

Bus „Vienna Airport Lines“ bis Station Westbahnhof, U6 bis Burggasse/ Stadthalle, Bus 48A bis Zieglergasse/Burggasse, 3 Minuten Fußweg oder CAT „City Airport Train“ bis Landstraße, U3 bis Volkstheater, Bus 48 A bis Zieglergasse/Neustiftgasse, 4 Minuten Fußweg

Westbahnhof:

U6 bis Burggasse/Stadthalle, Bus 48A bis Zieglergasse/Burggasse, 3 Minuten Fußweg

Südbahnhof:

Bus 13A bis Kellermannngasse, Bus 48A bis Zieglergasse/Neustiftgasse, 4 Minuten Fußweg

Anfahrt mit Auto:

A1 Westautobahn:

Abfahrt Wien Auhof Richtung Zentrum, Hietzinger Kai, Schönbrunner Straße, links abbiegen zum Margaretengürtel, Gumpendorfer Gürtel, Mariahilfer Gürtel, Neubaugürtel, rechts abbiegen in die Burggasse, links in die Zieglergasse, links in die Neustiftgasse, links in die Schottenfeldgasse

A2 Südautobahn:

Abfahrt Zentrum, Triester Straße, links abbiegen zum Margaretengürtel, Gumpendorfer Gürtel, Mariahilfer Gürtel, Neubaugürtel, rechts abbiegen in die Burggasse, links in die Zieglergasse, links in die Neustiftgasse, links in die Schottenfeldgasse

VERANSTALTER

Forschungsgemeinschaft Funk E.V. (FGF)
Rathausgasse 11a
D-53111 Bonn
E-Mail: info@fgf.de
Web: www.fgf.de

Forum Mobilkommunikation (FMK)
Mariahilfer Straße 37-39
A-1060 Wien
E-Mail: office@fmk.at
Web: www.fmk.at