

Teil 1 (58 Minuten)

- [00:00](#) Inhaltsverzeichnis und Vorstellung der Experten
- [06:20](#) Unterschiedliche elektromag. Felder
- [09:45](#) Ist Handystrahlung krebserregend?
IARC, NTP-Studie, Ramazzini-Studie
- [14:56](#) WBF (Wissenschaftlicher Beirat Funk),
kognitive Auswirkungen von Handystrahlung
- [18:00](#) gepulste Signale – biologisch aktiver?
- [22:20](#) Zellstress, freie Radikale, Zelltod, Beispiele
Demenz, Brustkrebs, oxidativer Stress als
Schlüssel zu den meisten zellulären
Veränderungen, Beispiel Leber
- [26:37](#) Krebs, DNA-Schäden, Chromosomenbrüche,
Punktmutation, Krebs
- [33:00](#) Blut-Hirn-Schranke
- [35:35](#) Embryos, Fruchtbarkeit
- [36:22](#) Mobilfunkgebrauch der Mutter –
unkonzentrierte Kinder
- [37:53](#) „Tote Hose“ – Handy in der Hosentasche und
Spermienqualität
- [39:10](#) Risiko für Kinder. Kindlicher Schädel
Strahlenaufnahme
- [41:48](#) Jugendliche, EEG, Suchtverhalten
- [47:50](#) Sehvermögen, Optikerverband
- [51:21](#) Gibt es andere als temperaturbedingte
Auswirkungen auf den Körper?

Teil 2 (23 Minuten)

- [00:00](#) Grenzwerte
- [02:30](#) Wer und was ist ICNIRP?
- [03:06](#) Einspruch der Ärztekammer
- [06:12](#) Arbeitsplatzverordnung
- [06:57](#) Wie arbeitet der WBF (Wissenschaftlicher Beirat
Funk), das „Expertengremium“ der Regierung?
- [13:51](#) Welche technischen Grenzwerte gelten in
Österreich und wie sieht es in anderen Ländern
aus?

- [18:55](#) Ist eine funkfleie Zone möglich?
- [19:23](#) Gibt es medizinischen Leitlinien für
Grenzwerte?

Teil 3 (1 Std. 21 Min.)

- [00:00](#) Vorstellung der Experten
- [05:53](#) Sammelklage gegen Mobilfunkbetreiber in den
USA
- [10:10](#) Ried ist Testgebiet
- [12:40](#) "Beamforming"- technischer Hintergrund zu 5G
- [18:23](#) Auszug aus dem geänderten
Telekommunikationsgesetz, Baumrodungen,
- [41:40](#) Auswirkungen von 5G auf das Klima
- [43:30](#) Der größte Rückversicherer, SWISS RE, hält 5G
für eines der größten Risiken
- [51:06](#) Glasfasertechnologie für Firmen und Private
sicherer
- [55:38](#) Braucht die Wirtschaft tatsächl. 5G? Was wird
uns vorgegaukelt? Bsp.: Autonomes Fahren
- [59:19](#) offene Fragen des Wissenschaftlichen Beirats
Funk
- [1:00:48](#) Einspruch der ÖAK und was empfahl der
Rechnungshof 2019 dem zuständigen
Bundesministerium „...zum Schutz der
Allgemeinbevölkerung vor der Einwirkung
durch elektromagnetische Felder ...“?
- [1:04:29](#) "War Game Memo" Strategie der Mobilfunk-
industrie gegen unerwünschte
Forschungsergebnisse
- [1:05:22](#) Unser Vorbild - Unser "Warum"
- [1:07:18](#) Die Interviews: Prof. Dr. Pöppel, TH-
Ingolstadt
- [1:16:55](#) und Frau Martina Zechmeister-Mühl, Dipl.
Tierärztin

5G

Die Menschheit als Versuchskaninchen



Eine Expertenrunde

Wie gefährlich ist Mobilfunk wirklich?
Was kommt mit 5G auf uns zu?
Was bedeuten Grenzwerte für unsere Gesundheit und
wer legt diese fest?
Diese und viele weitere Fragen werden im folgenden
dreiteiligen Film beantwortet:

Teil 1

<https://youtu.be/DqcPRG1oPMg>

Teil 2

https://youtu.be/IRJ_hbiz2qE

Teil 3

<https://youtu.be/Q3u0kv9eZrA>

Die Experten:

Prof. Dr. Wilhelm Mosgöller,

Professor für medizinische Zellbiologie und an der Med. Uni Wien am Institut für Krebsforschung tätig, ausgebildeter Studienarzt (Principal Investigator), Manager und Monitor für klinische Studien. Er ist Mitglied der Fachgruppe für elektromagnetische Verträglichkeit beim Österreichischen Normeninstitut, er ist Beobachter beim Wissenschaftlichen Beirat Funk (WBF) beim Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie, und Mitglied der Arbeitsgruppe EMF im Bundesministerium für Gesundheit.

Neben seinen beruflichen Reputationen ist er in dem bemerkenswerten Film über die Einflussnahme auf die Mobilfunk-Forschung „Thank you for calling“ zu sehen. Außerdem ist Herr Prof. Dr. Mosgöller bei einer großen Sammelklage in den USA gegen die gesamte Mobilfunkindustrie als wissenschaftlicher Zeuge tätig.

Martin Grabmann,

allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für die elektromagnetische Verträglichkeit – Umwelt in der Energie- und Nachrichtentechnik, welcher sich bereits seit mehr als 20 Jahren mit der Thematik Mobilfunkstrahlung beschäftigt. Herr Grabmann ist von Beruf Elektrotechniker, Mechatroniker und Baubiologe. Er misst und beurteilt Elektrosmog und erstellt Abschirmkonzepte.

Gottfried Huemer,

welcher die Österreich-Vertretung von der internationalen Verbraucherschutzorganisation „Diagnose-Funk“ innehat. Herr Huemer steht unter anderem als beratende Instanz aktiven Vereinen bzw. Bürgerinitiativen zur Verfügung. Außerdem ist Herr Huemer selbst Betroffener. Er erkrankte vor Jahren schwer an den Folgen von „Strahlenexposition“.

In Brüssel wurde das Pilotprojekt „5G“ zumindest vorübergehend ausgesetzt. „Die Brüsseler sind keine Versuchskaninchen“, so die Brüsseler Umweltministerin Celine Fremault. Auch in Genf und Florenz wurde das Moratorium beschlossen – ohne eine Technikfolgenabschätzung findet keine Einführung statt. Diese Widersprüchlichkeiten zwischen den Bedenken in Brüssel, Genf und Florenz und der gleichzeitigen Begeisterung österreichischer Politiker zur Einführung von „5G“ ohne Technikfolgenabschätzung bedarf der Aufklärung.

Planung und Moderation:

Mag.^a Beatrix Gruber Mitterbuchner, BEd., studierte Soziologin und Lehrerin.

„Mich motivierten vor allem die oben erwähnten Widersprüchlichkeiten, mich mit der Thematik zu befassen. Ich bin für die „Wahrheit“ und für ein selbst bestimmtes Leben, in welchem wir nicht einer „bewusstlosen“ Zukunft entgegenstreben. Ich bin für ein Leben, in welchem wir Technik bewusst und sinnvoll einsetzen, zum Wohle einer Gesellschaft.“