

5G MOBILFUNK

Weisst Du, was 5G ist?

Öffentliche 
Informationsveranstaltung

Immer wieder ist das Thema 5G in den Schlagzeilen... für die einen ist es unsere Zukunft, für die anderen die Büchse der Pandora.

Wir möchten Dir Kenntnisse zur Technik und deren Wirken aufzeigen.

Referent: Christian Oesch
Präsident Schweizerischer Verein WIR



Datum: Donnerstag 15.02.2024
Einlass: 18:00 / Start: 19:30
Ort: Zum alte Burehus, Mengestorfberg Str. 191
3144 Mengestorf bei Gasel
Eintritt: Frei – Kollekte geschätzt
Organisator: Katharina Schmutz Bärtschi



Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR

www.vereinwir.ch



Diskussionspunkte

Unsere Mission: (Fokus)

- *Falschinformationen & sogar die Lügen über 5G Mobilfunk Aufdecken und mit Fakten & Quellen belegen...*
- *Lösungen entwickeln um damit die Probleme zusammen in und mit der Gesellschaft zusammen zu lösen...*

Realität der Digitalisierung! (Macht & Kontrolle)

- *Mit der Digitalisierung bringen wir uns immer mehr in unsichtbare Abhängigkeiten!*
- *Wir werden von digitalen Fäden umgarnt, bis wir im Netz gefangen sind!*

Fragenrunde



Information an 2138 Gemeinden der Schweiz

5G

13. März 2023

Schreiben an 2138 Gemeinden –
gefährdete Rechtssicherheit
im Bezug auf 5G-Mobilfunk-Anlagen



Webinar für Gemeinden Informationsveranstaltung



Mittwoch 22. März 2023



Webinar für Gemeinden
Informationsveranstaltung 5G

swisscom

C1 - öffentlich



Bundesämter klären 2022 wichtige Fragestellungen

Erkenntnisse aus Messungen und NIS-Monitoring

LÜGEN LESEN

Ausgangslage/Rückblick



mehr mobil übertragene Daten in den vergangenen 10 Jahren. Das Datenwachstum hält ungebrems an.



Schweizweit wurden seit 2014 zusätzliche Antennen errichtet und in Betrieb genommen.



Die Strahlung hat insgesamt in den vergangenen Jahren leicht abgenommen. Das ist nur dank moderner und effizienter Technologien wie 4G und 5G möglich.



NIS-Monitoring*

- Sehr tiefe Strahlung insgesamt
- Grenzwerte weit unterschritten
- Der Gesundheitsschutz ist vollauf gewährleistet



Messungen adaptiver Antennen**

- Adaptive Antennen reduzieren die Strahlung im Vergleich zu konventionellen Antennen
- Es sind nur dann Funksignale beim Nutzer messbar, wenn Daten an sein Endgerät übertragen werden

1. Wieso mussten sie die NIS Grenzwerte um **Faktor 3,2 also Minimum 320%** erhöhen, wenn die neue Technologien weniger strahlen sollten?
2. Wieso mussten sie Trick 1: **Der Korrekturfaktor anwenden?**
3. Wieso mussten sie Trick 2: **Der 6-Minuten Mittelwert anwenden?**
4. Wieso sprechen sie nicht über **Reflektionen** und der Einfluss dieser höheren Feldstärken und Bestrahlungen von Mensch, Tier und Natur?

Fake News made by BAKOM



Adaptive Antennen



BAKOM / OFCOM / UFCOM
304 subscribers

Wurde am 12. Januar 2024 durch BAKOM auf YouTube Hochgeladen

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Das Schweizer Bundesamt für Kommunikation (**BAKOM**) stellt ein 5G-Propagandavideo auf Youtube, welches vor Falschinformationen nur so strotzt!

Was das BAKOM veröffentlicht hat, dürfte indessen für ein Strafverfahren gegen die Verantwortlichen wie [BAKOM Direktor Bernhard Maissen](#) ausreichend sein.

Direktor

Bernard Maissen hat seine Funktion als Direktor des BAKOM am 1. Juli 2020 angetreten. Er war seit 2018 Leiter der Abteilung Medien.

Bernard Maissen, geboren 1961, hat an der Universität Freiburg Germanistik, Geschichte und Journalismus studiert und war danach in verschiedenen Funktionen als Journalist und Chefredaktor tätig. Vor seinem Wechsel ins BAKOM 2018 war er Chefredaktor und Mitglied der Geschäftsleitung der Schweizerischen Depeschenagentur sda. Bernard Maissen bildete sich in Managementfragen weiter, war Mitglied der Programmkommission der Schweizer Journalistenschule (MAZ) in Luzern und gehörte von 2013 bis zum Eintritt ins BAKOM der Eidgenössischen Medienkommission (EMEK) an.



Bernard Maissen

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**


Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR
Schweizerischer Verein WIR | 3619 Eriz | www.vereinwir.ch | info@vereinwir.ch

Bernard Maissen, Direktor
Bundesamt für Kommunikation (BAKOM)
Zukunftstrasse 44
Postfach 256
2501 Biel

Dienstag, 13. Februar 2024

Einschreiben 98.00.992205.00148303

Ref: Das BAKOM führt die Bevölkerung in die Irre

Sehr geehrter Herr Direktor Bernard Maissen (BAKOM)

Seit fast 5 Jahren verfolgen WIR die brisante, systematische und rechtswidrige Begünstigung von 5G Mobilfunk Betreiberinnen durch Bundes-, Kantons-, Städte- oder Gemeindeämter in der ganzen Schweiz. Allein im Kanton Bern wurden über 380 5G-Mobilfunkantennen rechtswidrig in Betrieb genommen! Dies ist Betrug und die Mehrheit der Bürger weiss dies bereits. Hier können Sie mehr erfahren <https://www.vereinwir.ch/5g-systematisches-und-rechtswidriges-handeln-handlungsaufforderung/>

Nun, am 12. Januar 2024 stellten Sie als Direktor des Schweizer Bundesamtes für Kommunikation (BAKOM) ein 5G-Propaganda-Video auf YouTube, welches vor Falschinformationen nur so strotzt. Sie kommentieren das Video wie folgt:

„Dieses vom BAKOM produzierte „Erklärvideo“ veranschaulicht, wie adaptive Antennen den Empfang bei der Mobilfunknutzung verbessern und gleichzeitig die Belastung der umliegenden Orte verringern. Es verwendet die realen Parameter einer Antenne in einem Wohnquartier und zeigt anhand von Simulationen, wie sich die Funkwellen in diesem Quartier ausbreiten.“

So nicht, Herr Direktor! Ihre ungeheuerliche Verschleierung gefährlicher Tatsachen hat nun alle Grenzen überschritten! Wir gehen davon aus, dass Ihr Background in Geschichte und Journalismus möglicherweise nicht ausreicht, um die komplexen 5G-Technologien verstehen zu können. Dies entbindet Sie aber nicht von der Verantwortung über die Entscheidungen des BAKOM, welche Sie zu 100% zu


Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR

übernehmen haben! WIR ermahnen Sie, diese Verantwortung wahrzunehmen (dies auch im Hinblick auf das Vorsorgeprinzip im Umweltrecht) und verlangen, dass dieses Video entweder richtiggestellt oder vom Internet entfernt wird. Andernfalls werden wir eine Strafanzeige, allenfalls sogar einen Strafantrag erwägen.

Im Video „Adaptive Antennen“ führt das BAKOM die Bevölkerung mit Falsch Aussagen in die Irre. Es besteht der Verdacht, dass diese Täuschung absichtlich erfolgt und möglicherweise sogar den Tatbestand des Betrugs darstellt.

WIR 5G-Aufklärer haben für Sie und die Mitarbeiter im BAKOM, EMEK, COMCOM, BERENIS, etc. die 10 irreführenden Punkte in einer Gegendarstellung erklärt. Wir bitten Sie darum, unsere Aufklärung auf unserer Website zur Kenntnis zu nehmen: Das BAKOM führt die Bevölkerung in die Irre. <https://www.vereinwir.ch/irrefuehrung-taeschung-betrug/>

Wir erhoffen uns, mit diesem Apell Ihre Aufmerksamkeit für diese brisanten Fehler geweckt zu haben und wünschen uns eine Besprechung und Aufklärung vor Ort.

Schweizerischer Verein WIR
Christian Oesch, Präsident



+41 79 329 2448
Christian.Oesch@VereinWIR.ch
www.VereinWIR.ch


Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Folgend schauen wir das BAKOM-Machwerk zusammen an und exponieren danach 10 Falschinformationen!

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

So viel an Unwahrheiten und Verdrehungen in 3 Minuten und 35 Sekunden zu verpacken, setzt ganz neue Massstäbe im Thema FAKE NEWS oder Gemeinschaftliche Täuschung, welche alle folgen auf uns haben.

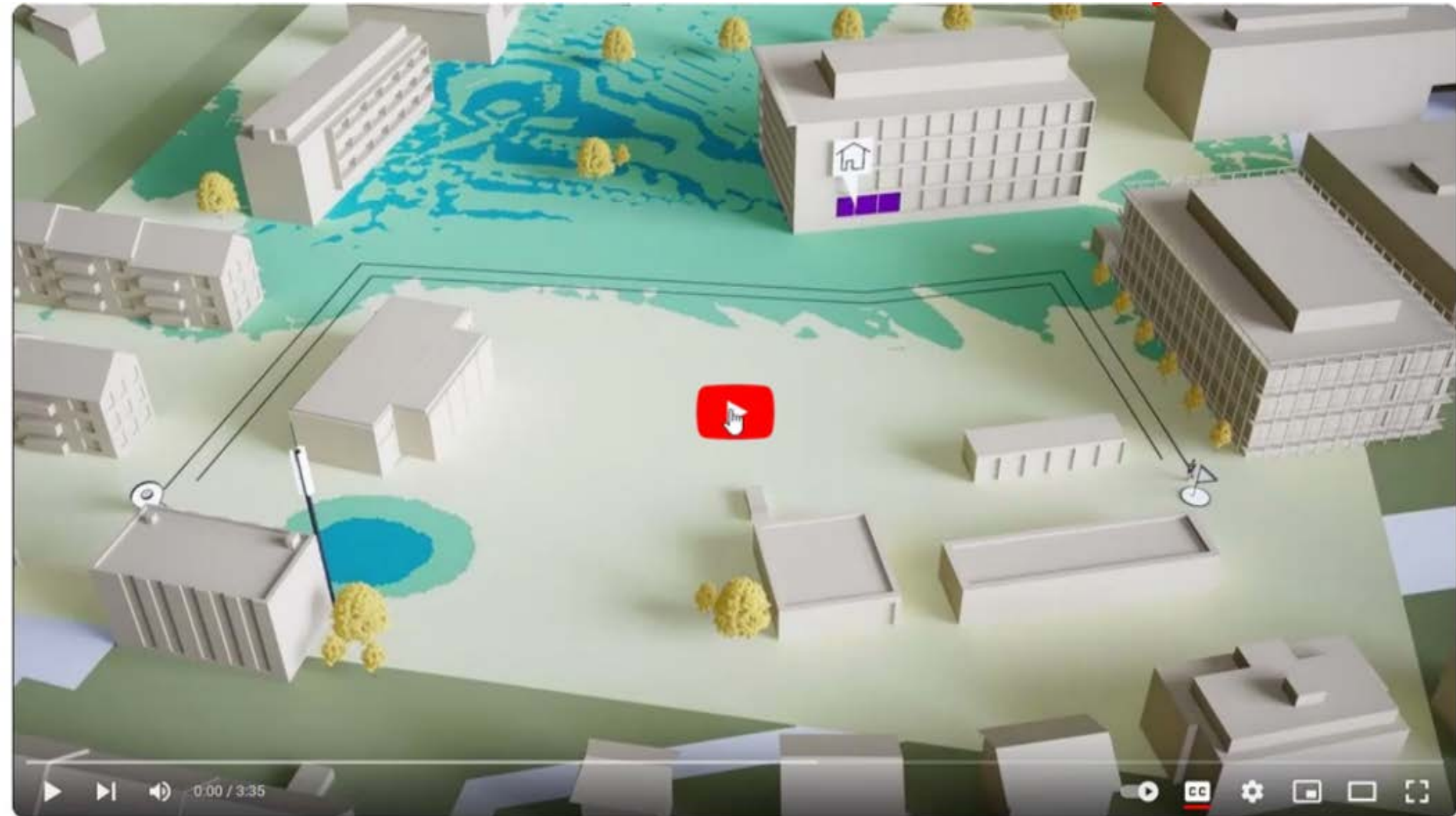


Adaptive Antennen

 BAKOM / OFCOM / UFCOM
304 subscribers

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**



Adaptive Antennen

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Erstens:

In einer Ortschaft oder Kleinstadt wie dieser, sind von einer adaptiven 5G Sendeantenne in einem 120°-Sektor gleichzeitig nicht nur drei bis vier Endgeräte zu bedienen, wie hier dem Betrachter suggeriert wird, sondern je nach Antennentyp bis 1200.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf bösertige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Zweitens:

...sind bei einer adaptiven 5G-Sendeantenne gleichzeitig nicht nur 1 bis 4 Daten-Beams (Sendekeulen in der Luft, sondern, je nach Antennentyp 8 bis 32

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Drittens:

...zielt der Daten-Beam (Sendekeule) nicht nur punktgenau auf das Endgerät, sondern hat einen Öffnungswinkel von 10 bis 15°. Nach 100m sind das bereits Breiten und Höhen von 15 bis 25m.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Viertens:

...wie schaffen es 8 bis 32 dieser Datenbeams (fast) gleichzeitig 1200 Endgeräte zu beliefern? Das geht nur indem die Daten abwechslungsweise und paketweise zu den einzelnen der Endgeräte geschickt werden. Weil Echtzeit gefragt ist, dürfen die Lieferungs-Pausen nicht länger als einige 10 Millisekunden betragen.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Fünftens:

...Die Endgeräte, die nach Daten schreien, müssen, bevor sie überhaupt angebeamt werden können, zuerst einmal geortet werden. Es muss die Distanz, der Sendewinkel horizontal und der Sendewinkel vertikal zur Sendeantenne festgestellt werden. Dazu sind, je nach Antennentyp andauernd zusätzliche 4 bis 8 suchende Beams in der Luft, welche im Rhythmus von einigen 10 Millisekunden in 4 bis 8 Ebenen, wie ein Radar hin und her rotieren. Diese Suchbeams manchmal auch Broadcast-beams genannt sind ständig in der Luft, Tag und Nacht, egal ob irgendwo Endgeräte aktiv sind oder nicht.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf bösertige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Sechstens:

...erst wenn der Standort des zu beliefernden Endgerätes bekannt ist, auch wenn es sich um ein fahrendes Ziel handelt, kann der Datenbeam mit Sendeleistung, Senderichtung horizontal und Senderichtung vertikal konfiguriert werden. Die Sendeleistung eines Datenbeams wird so festgelegt, dass an jedem Ziel, egal ob 50 oder 500m entfernt, die E-Feldstärke ca. 3V/m beträgt.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Siebentens:

...die Dichte (Anzahl) der Sendebams ist in der Nähe einer adaptiven 5G-Sendeantenne weitaus höher als in einer Entfernung von 500m. Die Dichte (Anzahl) der Sendebeams kann in der Nähe einer adaptiven 5G-Sendeantenne dermassen hoch sein, dass dazwischen weder Lücken noch Pausen festzustellen sind. Womit sich das ganze Juristen-Geschwafel rund um den sogenannten Korrekturfaktor gemäss [Ziffer 63 in Anhang 1 der NIS-Verordnung](#) in Luft auflöst.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf bösartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Achtens:

...mit diesen 7 Punkten ist es noch lange nicht genug. Die Daten erreichen ihr Ziel nämlich nicht nur auf direktem Weg bei Sichtverbindung, sondern auch noch über die verschiedensten Reflektionswege.

Bild rechts: Am besten gibt darüber das Video des Antennenherstellers ERICSSON Auskunft, denn dieses verrückte Video zeigt nur einen der 8 bis 32 möglichen Beams.

<https://www.youtube.com/watch?v=yTbUSXJ8M-8>



Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Neuntens:

...messbar sind bisher nur die Broadcast- oder Suchbeams. Die Pakete der weitaus zahlreicheren Datenbeams sind zeitlich zu kurz um von einem Messgerät erfasst werden zu können. Bei amtlichen Abnahmemessungen wird deshalb krampfhaft versucht, von einem einzigen Suchbeam auf die Gesamtbelastung des Sektors mit 8 bis 32 Datebeams, deren Konfiguration (Sendeleistung und Senderichtungen) völlig unbekannt ist, hochzurechnen. Ein Unterfangen, welches man gut mit Kaffeesatzlesen vergleichen kann.

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Fake News made by BAKOM

**FAKE
NEWS**

Was ist an diesem Filmchen alles grundfalsch und was wird hier auf böartige Weise alles weggelassen. BAKOM Video <https://www.youtube.com/watch?v=QSK-fMVBUF4&t=2s>

Zehntens:

...wenn Sie erfahren möchten, was Rechtsverweigerung, Amtsunfähigkeit und Voreingenommenheit sind und wie Amtsmissbrauch und Begünstigung funktionieren, müssen Sie die obigen 9 Punkte lediglich einem Kantons-, Verwaltungs- oder gar dem Bundesgericht vorlegen. Die Quittung erfolgt nach 6 bis 9 Monaten in Form eines 30-seitigen, unverständlichen Juristen-Geschwurbels, welches dem Inhalt nach zu schlissen etwa dem Argumentarium der Swisscom entspricht, wo sich auch Sunrise-und SALT-Anwälte schamlos bedienen. Kostenpunkt Fr. 12'000.- bis 20'000.-

Der Präsident von gigaherz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Baupolizeiliche Anzeigen

SYSTEMATISCHE & RECHTSWIDRIGE BEVORZUGUNG

5G mit rechtswidrigem
Korrekturfaktor aufgeschaltet



Bürger
machen Druck
auf ihre
Gemeinden

Baupolizeiliche Anzeigen



Kanton Bern
Canton de Berne

Wirtschafts-, Energie- und Umweltdirektion
Amt für Umwelt und Energie

Laupenstrasse 22
3008 Bern
+41 31 633 57 80
info.aue@be.ch
www.be.ch/ae

Amt für Umwelt und Energie, Laupenstrasse 22, 3008 Bern

Laubscher plannetzwerk
Schützenweg 20

3294 Büren an der Aare

Unsere Referenz: 2023.WEU.5029

Bern, 10. Januar 2024

**5G-Mobilfunkdienste (adaptive Antennen)
 Informationsanfrage gemäss Öffentlichkeitsprinzip**

Sehr geehrter Herr Laubscher

Am 5. Dezember 2023 haben Sie uns schriftlich um folgende Informationen gebeten:

- Die Standortgemeinden der 386 adaptiven Antennen, welche ohne neue Baubewilligung rekturfaktor betrieben werden.
- Sämtliche adaptiven Antennen in der Landwirtschaftszone, welche ohne neue Bau- und mbewilligung nach RPG Art. 24 ff. betrieben werden.

Zu Ihren Anfragen erhalten Sie in der Beilage eine Liste der Gemeinden mit den uns bekannten Antennen, bei welchen der Korrekturfaktor im Meldeverfahren aufgeschaltet wurde. Zusätzlich sind in der Beilage die Standortdaten der betroffenen Antennen enthalten.

Daten über die Zonenzugehörigkeit sind bei uns nicht vorhanden.

Mit freundlichen Grüßen

Amt für Umwelt und Energie

Ulrich Nyffenegger
Amtsvorsteher

Beilage

– Liste Gemeinden – Aufschaltung Korrekturfaktor im Meldeverfahren

Liste Gemeinden – Aufschaltung Korrekturfaktor im Meldeverfahren

Langenthal - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 1243A, Schützenstrasse 4, 4800 Langenthal
Aegerlen - Mobilfunk-Basisstation Swisscom AEBU, Oberer Kanalweg 17, 2558 Aegerlen
Aeschi bei Spiez - Mobilfunk-Basisstation Swisscom AESZ, Scheidegasse 22, 3703 Aeschi b. Spiez
Allmendingen - Mobilfunk-Basisstation ALHM, Autocahnbrücke Hinter-Märchligen, 3112 Allmendingen b. Bern
Attwil - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE343-5, Bubenbergstrasse 14, 3515 Attwil
Bätterkinden - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE170-3, Aemmenmattstrasse 60, 3123 Belp
Bätterkinden - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE400-8, Hühnerhubelstrasse 67, 3123 Belp
Beatenberg - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE488-2, Heltern, 3124 Belpberg
Belp - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE400-8, Aemmenmattstrasse 60, 3123 Belp
Belp - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BELM, Flughafenstrasse 15, 3006 Bern
Belp - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BTEZ, Laupenstrasse 23, 3007 Bern
Belp - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BELQ, Hopfenweg 8, 3012 Bern
Belp - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BELN, Niesenweg 49, 3014 Bern 1
Bern - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BEWT, Winkelstrasse 75, 3001 Bern 1
Bern - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BEZG, BMC5, Morillonstrasse 75, 3001 Bern 1
Bern - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BIMMT, Forstweg 40, 3012 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BEV3, Randweg 15, 3071 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Swisscom BEZ3, Freiburgstrasse 251, 3018 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 0033L, Freiburgstrasse, 3018 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 0040A, Jupiterstrasse 181, 3027 Bern-Bethlehem
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 0053B, Riedrückstrasse 190, 3012 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 0059A, Riedrückstrasse 147, 3012 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 2925A, Neubrückstrasse 147, 3007 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 2833A, Zieblerstrasse 70A, 3008 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 5021B, Zieblerstrasse 148, 3018 Bern-Bümpliz
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 5021A, Morgenstrasse 99, 3007 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 0030F, BEAS, BE138-1, Bolligenstrasse 99, 3007 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt BE 0019A, WAMO, Seftigenstrasse 3, 3012 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt, Swisscom BE 00128, BELG, Freystrasse 3, 3012 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt, Swisscom BE 00128C, BESN, Schemanweg, 3014 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt, Swisscom BE 2509C, Bern, 3013 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt, Swisscom BE 2509C, Bern, 3013 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Salt, Swisscom BE 50207-1, Damweg 29, 3006 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE008-1, Wasserstrasse 49, 3006 Bern
Bern - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE034-4, Fellersstrasse 33, 3027 Bern-Bethlehem
Bern - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE037-3, Fellersstrasse 33, 3027 Bern-Bethlehem
Bern - Mobilfunk-Basisstation Sunrise BE037-3, Fellersstrasse 33, 3027 Bern-Bethlehem

Seite 1/10

Baupolizeiliche Anzeigen

Dokumentation zum Herunterladen:

PLANNETZWERK Factsheet-5

Systematische rechtswidrige Bevorzugung
durch Amt für Umwelt und Energie (AUE)

Jan 2024

⇒ [PDF hier herunterladen](#)

Brief und Liste von AUE

mit 386 rechtswidrig in Betrieb
genommenen MF-Anlagen im Kanton BE

⇒ [PDF hier herunterladen](#)

Liste AUE

mit rechtswidrig in Betrieb genommenen
MF-Anlagen im Kanton BE

⇒ [Excel hier herunterladen](#)

Infosperber 5G Kanton Bern trickst

Anwohner von Antennen aus

⇒ [PDF hier herunterladen](#)

Entscheid der Bau- und Verkehrsdirektion
des Kantons Bern (BVD) vom 18. Dezember
2023

⇒ [PDF hier herunterladen](#)

Urteil

100.2021.300U Verwaltungsgericht BE 21.
August 2023

⇒ [PDF hier herunterladen](#)

Baupolizeiliche Anzeigen

Baupolizeiliche Anzeige

Word-Vorlage

Nutzen Sie unsere Vorlage, um in Ihrer Gemeinde aktiv zu werden!

VORLAGE (WORD)

Vorname Name, xxx, yyy, Bern

EINSCHREIBEN
Baupolizeirat der Stadt Bern
Bundesgasse 38
Postfach
3001 Bern

Bern, yy. xx. 2024

Baupolizeiliche Anzeige
Rechtswidrige Bagatelverfahren für adaptive Mobilfunkantenne
Standort: Musterweg xx

Sehr geehrte Damen und Herren

Hiermit erstatte(n) ich (wir) eine baupolizeiliche Anzeige gegen die am Musterweg xx im sogenannten Bagatelverfahren bewilligte adaptive Mobilfunkantenne des Mobilfunkdienstes 5G (New Radio). Diese Ausweitung der bestehenden Anlage mit einer neuen adaptiven Antenne ist gemäss Art 1a BauG (RSG 721.0) baubewilligungspflichtig. Zusätzlich wurde durch das Amt für Umwelt und Energie bestätigt, dass die angezeigte Antenne mit dem Korrekturfaktor (=Sendeleistungserhöhung) aufgeschaltet wurde (Liste in Beilage).

Gemäss dem rechtskräftigen Urteil des Verwaltungsgerichts BE vom 21. August 2023 (Büro an der Aare 100.2021.3003J) kommt es dabei zu höherer und anderer Strahlung, als ursprünglich bewilligt wurde. Die Aufschaltung und Sendeleistungserhöhung ist daher rechtswidrig erfolgt und der (sein) anzeigende Person(en) wird das Recht auf Überprüfung der Einhaltung der Strahlungsgrenzwerte nicht gewährt. Dieses eigenschützenswerte Interesse der betroffenen Nachbarn wurde jedoch durch das Bundesgericht bereits mehrmals bestätigt. Letztmals wurde im Entscheid vom 3. September 2019 (BGE 10_97/2015) unter Punkt 6.2 festgehalten:

... Gemäss der Rechtsprechung des Bundesgerichts haben Anwohner von Mobilfunkanlagen ein schützenswertes Interesse, dass die Einhaltung der Grenzwerte der NISV durch objektive und überprüfbare bauliche Vorkehrungen gewährleistet wird...

Zudem legt die Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung NISV (SR 814.112) fest wie die Behörde die Einhaltung der Strahlungsgrenzwerte zu überwachen und zu kontrollieren hat. Auch dieser Sachverhalt wurde im erwähnten Bundesgerichtsurteil bestätigt.

... So hat zur Koordination des Vollzugs der NISV das BAFU als Fachbehörde für die Umwelt geeignete Mess- und Berechnungsmethoden zu empfehlen (Art. 12 Abs. 2 Satz 2 NISV, vgl. auch Art. 12 Abs. 1 und 2 ff. B der Organisationsverordnung für das Eidg.

Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation vom 6. Dezember 1999, SR 172.217.1)...

Das BAFU ist dieser gesetzlichen Verpflichtung zur Koordination des Vollzuges und Empfehlung von Mess- und Berechnungsmethoden für die neuen adaptiven Antennen (beamforming) der 5G-Technik erst am 23. Februar 2021 nachgekommen.

Die Baubehörde hat somit bereits formell beim angezeigten Standort die Ausweitung der bestehenden Anlage nicht gemäss den Vollzugsbestimmungen für adaptive Antennen geprüft. Etwas anders ist, dass materiell in diesem vorgeschrittenen Vollzugsentscheidungen des BAFU ein «Korrekturfaktor ermöglicht wird. Damit kommt es zu einer Erhöhung der Sendeleistung und indirekt zu einer Überschreitung der gesetzlichen Grenzwerte.

Das Verwaltungsgericht des Kantons Bern hat diesen Sachverhalt ebenfalls in seinem Urteil vom 6. Januar 2021 (Steffeburg 100.2020.27U) bereits bestätigt. Sollte tatsächlich ein «Korrekturfaktor» eingeführt werden ist für das Gericht im erwähnten Entscheid eine höhere Sendeleistung und stärkere Strahlungsemissionen unbestritten (siehe Pkt. 4.8, Seite 12+13). In diesem Fall müsste gemäss Verwaltungsgericht jedoch diese Leistungserhöhung in einem separaten und ordentlichen Verfahren (keine Bagatelle) erfolgen. Dies bedeutet, dass bei der tatsächlichen Einführung eines Korrekturfaktors, am vorliegenden Standort ein Baugesuch eingereicht und publiziert werden muss. Die Mobilfunkbranche ist zudem auf höhere Grenzwerte angewiesen, da mit den heute deklarierten Sendeleistungen kein Mobilfunkdienst 5G (mehr Daten schneller übermitteln) betrieben werden kann.

Auch kann die Behörde vorliegend keine Bagatelgründe gemäss Anhang 1 Ziffer 62 Abs. 5 geltend machen, da die Sendeleistung erhöht und das Antennenprogramm gegenüber der bestehenden Antenne geändert wurde. Da die Umsetzung rechtswidrig erfolgte, hat die Baupolizeibehörde zudem die Wiederherstellung des Rechtsmässigen Zustandes gemäss Art. 46 Abs. 1 BauG (RSG 721.0) und ein vorläufiges Bemessungsverbot des im neuen Frequenzband betriebenen Mobilfunkdienstes 5G (New Radio) zu verfügen.

Sollte das Baupolizeirat aufgrund des geschilderten Sachverhaltes wieder erwarten nicht von Amtes wegen ein nachträgliches Baubewilligungsverfahren mit öffentlicher Publikation durchführen, bitte(n) ich (wir) Sie um eine anfechtbare Verfügung.

Besten Dank für Ihre Kenntnisnahme und Bemühungen.

Freundliche Grüsse

Vorname Name

Beilage: Liste AUE mit 307 Antennen mit rechtswidrig erhöhten Sendeleistungen

Weitere Informationen: <https://www.vernirwir.ch/sg-systematisches-und-rechtsbewusstes-handeln-handlungsanforderung>

<https://www.vernirwir.ch/wp-content/uploads/2024/01/Infod-und-Liste-von-AUE-mit-307-rechtswidrig-zu-Betrieb-genommenen-MF-Anlagen-im-Kanton-BE.pdf>

<https://www.vernirwir.ch/wp-content/uploads/2024/01/Excel-Liste-AUE-mit-rechtswidrig-zu-Betrieb-genommenen-MF-Anlagen-im-Kanton-BE-1.xlsx>

Informationen zum Thema:



Strafanzeige gegen Sunrise wegen 5G –
Medienmitteilung



Die Auswirkungen von 5G auf die
Gesundheit bestreitet nicht einmal der
Bund



Unklarheiten und Mauscheleien bei
Mobilfunkanbieter und Behörden



Medienmitteilung: Beschluss des
Verwaltungsgerichts Bern zu 5G-Antennen



Adaptive 5G Mobilfunkantennen
rechtswidrig in Betrieb genommen!



Aktuelles Urteil 5G vom 21.6.23 VWG OW

Strafanzeige gegen Sunrise wegen 5G



Bürener zeigt Sunrise an – wegen einer Landi-Antenne

Eine Antenne von Sunrise in Büren BE soll laut einem Anwohner ohne Genehmigung aufgerüstet worden sein.

Nau.ch



Finden Sie, dass das mutmassliche Vorgehen von Sunrise bestraft werden sollte?

Finden Sie, dass das mutmassliche Vorgehen von Sunrise bestraft werden sollte? [Nau.ch](https://www.nau.ch)

91% JA ... (15. FEB 2024)

9% Nein ... (15. FEB 2024)

91% | Ja

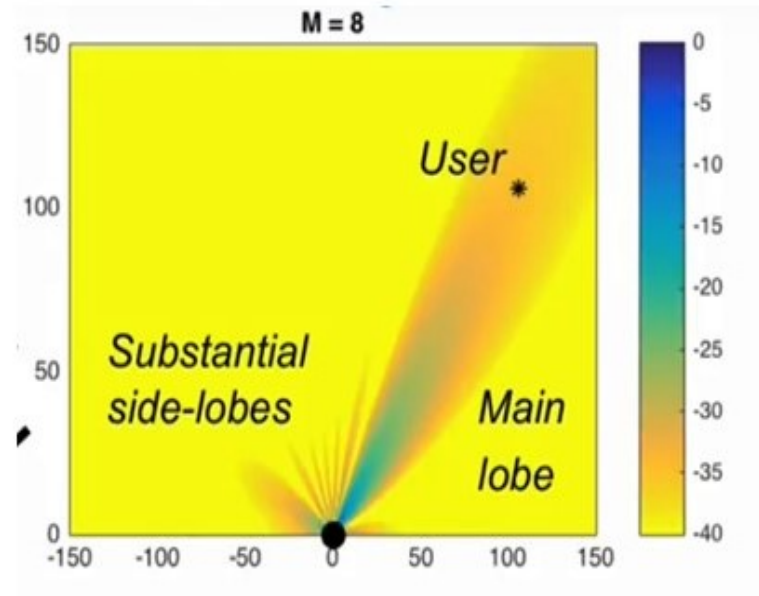
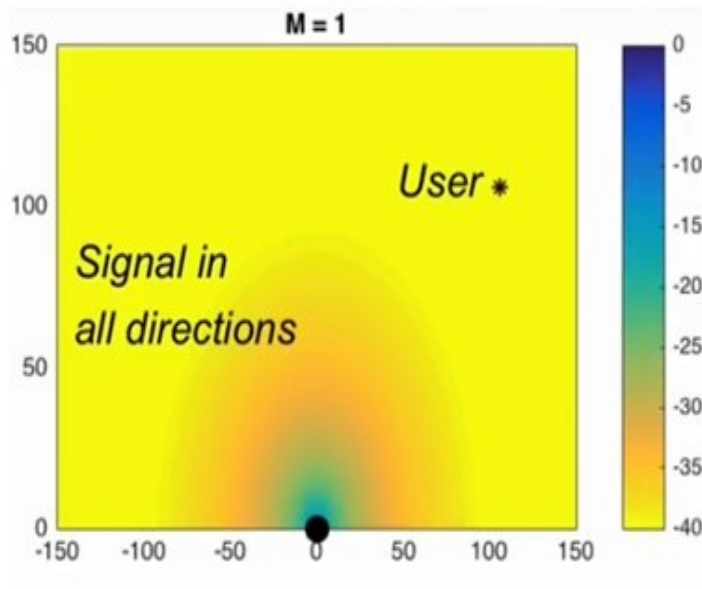
9% | Nein

5G Mobilfunk Analyse

3G/4G

Adaptive 5G

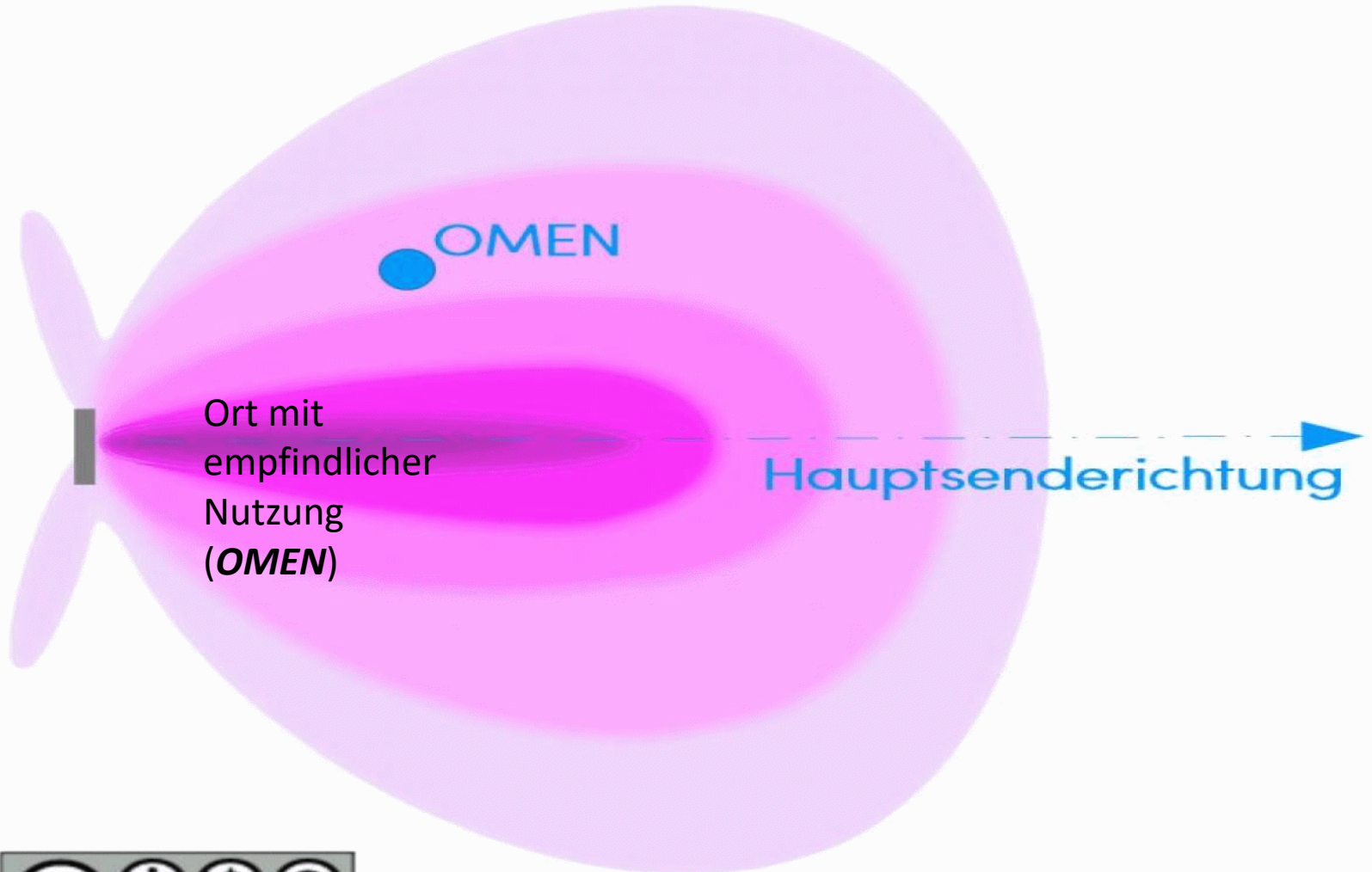
User* - Ort Mit Empfindlicher Nutzung (OMEN)



Quelle: "Massive MIMO for 5G: How Big Can it Get?" Vortrag von Emil Björnsson, Linköping University

5G Mobilfunk Analyse

Sektorantenne



Ort mit
empfindlicher
Nutzung
(*OMEN*)

Hauptsenderichtung

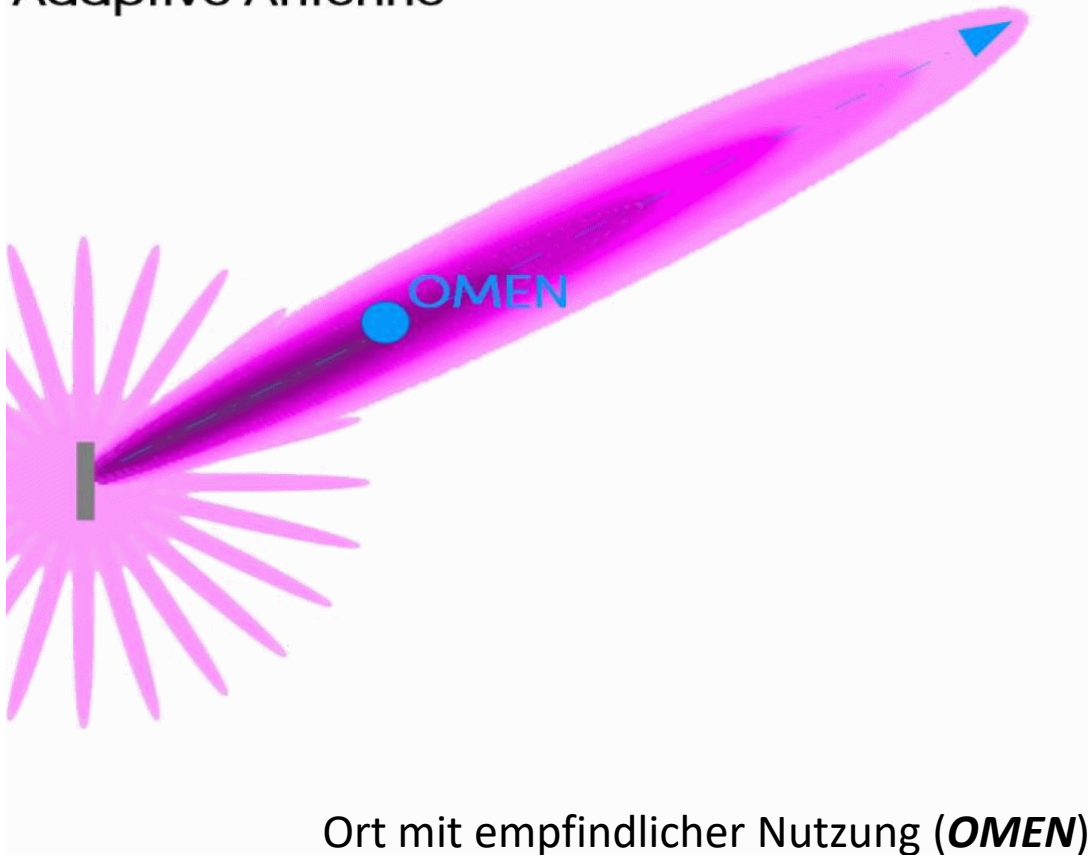


IBH Institut für Bauhygiene

5G Mobilfunk Analyse

5G-Strahlung - Beamforming

Adaptive Antenne



- **Dieses Beaming ist:**
 - > «nur» in 2D
 - > nur einer von vier «Beams»
 - > in 50-facher Verlangsamung
- **Effektiv erfolgt es in:**
 - > 3D dh horizontal und vertikal
 - > mit 4 «Beams»
 - > 50 x schneller
- **5G arbeitet mit einem Frequenzband von 3,5 bis 100 GHz** (1 Hz = eine Schwingung pro Sekunde)



BEAMFORMING

Neue aktive Antennentechnik bringt besseren Empfang und höhere Datenraten

5G Mobilfunk Analyse

passive Antenne



Signale werden **gleichmäßig** in alle Richtungen gesendet

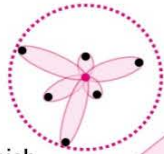


Signal ist im **Randbereich schwächer**

aktive Antenne



Einzeln **steuerbare** Signale können gezielt ausgerichtet werden



Signal ist im **Randbereich ähnlich stark** wie im Zentrum

Sendeleistung wird **nach Bedarf** angepasst

Horizontale und vertikale Ausrichtung der Antennen steigert Abdeckung – gerade im städtischen Bereich mit hohen Häusern

Empfängt selbst am **Randbereich** durch den gerichteten Beam einen **guten Signalpegel**

Signal wird **nur abgegeben, wenn Bedarf** besteht

Kunde telefoniert und hat nur geringen Ressourcenbedarf

optimale Abdeckung für jeden einzelnen Kunden (Maximierung des Zelldurchsatzes)

Kunde streamt ein Video mit hoher Datenrate, **Beam wird entsprechend dem Bedarf ausgerichtet**

Quelle: Deutsche Telekom

- ➔ Bis zu **1'200 Empfänger** können je 5G-Antenne „bedient“ werden.
- ➔ Auch Personen ohne Bezug von Telecom-Dienstleistungen werden bestrahlt, da sie sich im Kegel der Daten- und Orten Beams befinden.

Manipulation der Standortdaten Blätter

Zusatzblatt 2: Technische Angaben zu den Sendeantennen für Mobilfunk und drahtlose Teilnehmeranschlüsse der Anlage

Höhenkote 0: 635.60 m, gewachsener Grund unter Sendeanlage

Laufnummer n (x/y/z)	1 (0.00/0.-00/14.15)	2 (0.00/0.-00/13.45)	3 (0.00/0.-00/14.15)	4 (0.00/0.-00/14.15)	5 (0.00/0.-00/13.45)	6 (0.00/0.-00/14.15)
Nr. der Antenne	1SC0709 (SBFL)	2SC0709 (SBFL)	3SC0709 (SBFL)	1SC1426 (SBFL)	2SC1426 (SBFL)	3SC1426 (SBFL)
Frequenzband [MHz]	0700-0900	0700-0900	0700-0900	1400-2600	1400-2600	1400-2600
Netzbetreiber	Swisscom	Swisscom	Swisscom	Swisscom	Swisscom	Swisscom
Typenbezeichnung der Antenne	80011877 07-0809.ADI02	80011878 07-0809.ADI02	80011877 07-0809.ADI02	80011877 14-182126.ADI02	80011878 14-182126.ADI02	80011877 14-182126.ADI02
Höhe der Antenne über Höhenkote 0 [m]	14.15	13.45	14.15	14.15	13.45	14.15
ERP.: Sendeleistung [W]	300.00	230.00	300.00	1000.00	700.00	1000.00
Hauptstrahlrichtung						
Azimet [in Grad von N]	+50	+190	+320	+50	+190	+320
Mechanischer Neigungswinkel [down tilt, in Grad von der Horizontalen]	+3	-2	+3	+3	-2	+3
Elektrischer Neigungswinkel (down tilt, in Grad)	-8 ÷ -2	-11 ÷ -2	-4 ÷ -2	-8 ÷ -3	-7 ÷ -3	-4 ÷ -3
Gesamter Neigungswinkel (down tilt, in Grad von der Horizontalen)	-5 ÷ +1	-13 ÷ -4	-1 ÷ +1	-5 ÷ +0	-9 ÷ -5	-1 ÷ +0

Zusatzblatt 2: (Fortsetzung)

Laufnummer n (x/y/z)	7 (0.00/0.-00/11.45)	8 (0.00/0.-00/11.45)	9 (0.00/0.-00/11.45)
Nr. der Antenne	1SC3434 (SBFL)	2SC3434 (SBFL)	3SC3434 (SBFL)
Frequenzband [MHz]	3400	3400	3400
Netzbetreiber	Swisscom	Swisscom	Swisscom
Typenbezeichnung der Antenne	AIR6488B42D-34.ENV01	AIR6488B42D-34.ENV01	AIR6488B42D-34.ENV01
Höhe der Antenne über Höhenkote 0 [m]	11.45	11.45	11.45
ERP.: Sendeleistung [W]	100.00	100.00	100.00
Hauptstrahlrichtung			
Azimet [in Grad von N]	+50	+190	+320
Mechanischer Neigungswinkel [down tilt, in Grad von der Horizontalen]	+0	+0	+0
Elektrischer Neigungswinkel (down tilt, in Grad)	+0	+0	+0
Gesamter Neigungswinkel (down tilt, in Grad von der Horizontalen)	+0	+0	+0

ERP

(effective radiated power)

Effektive Strahlungsleistung

Worauf die Betreiber in den Baugesuchen für 5G so viel zu tiefe Sendeleistungen deklarierten, dass an den OMEN nicht über 4.99V/m entstanden.

Zum Beispiel:
 Hier sollen 100X mehr Daten mit 100x höherer Geschwindigkeit mit 10x weniger Leistung übertragen werden.

Abnahmemessung einer akkreditierten Messfirma

Als wir im Kanton Thurgau die Herausgabe eines Messberichtes einer Abnahmemessung einer akkreditierten Messfirma erzwingen konnten, fehlen sämtliche Blätter, welche die Hochrechnungen bei 5G enthielten, und was sonst noch Rückschlüsse darauf hätte geben können, war schwarz eingefärbt.

Bezeichnung Messort		
Adresse Messort		
Beschreibung Messort		
Geschoss		
Beurteilungswert beim aktuellen Betrieb ¹⁾	[V/m]	
Beurteilungswert beim bewilligten Ausbau ¹⁾	[V/m]	
Berechneter Wert ¹⁾	[V/m]	
Anlagegrenzwert ²⁾	[V/m]	
Einhaltung Anlagegrenzwert		

Bezeichnung Messort		15	
Adresse Messort		8590 Romanshorn	
Beschreibung Messort		Zimmer	
Geschoss		DG	
Beurteilungswert beim aktuellen Betrieb ¹⁾	[V/m]	3.73	
Beurteilungswert beim bewilligten Ausbau ¹⁾	[V/m]	4.21	
Berechneter Wert ¹⁾	[V/m]	3.24	
Anlagegrenzwert ²⁾	[V/m]	5	
Einhaltung Anlagegrenzwert		Ja	


Unsere Klage gegen das Amt für Umwelt wegen Urkundenfälschung wurde vom Verwaltungsgericht mit 13 Seiten abgewiesen, weil:

- Wir uns weigerten Fr. 700.- Kostenvorschuss für die Untersuchung eines kriminellen Delikts zu bezahlen!
- Uns weigerten dem Gericht unser Mitgliederverzeichnis einzureichen

Der Präsident von gigahertz.ch, Hans-U. Jakob, klärt auf

Einsprachen & Erfahrungen

Sollten die Mobilfunkbetreiber für allfällige Schäden an Mensch, Tier oder Umwelt aufkommen?

Tatsache ist, dass die Versicherer wie  **Swiss Re**, wegen den schwer abschätzbaren Risiken, nicht bereit sind die Mobilfunkbetreiber (**Swisscom, Salt & Sunrise**) zu versichern!

<https://www.swissre.com/institute/research/sonar/sonar2019.html>

«Zusammenfassend haften für Mobilfunkschäden sowohl Grundeigentümer, Betreiberinnen von Mobilfunkantennen wie auch Gemeindebehörden.»

Einsprachen & Erfahrungen

Beträge für Standorte von Funkmasten

Wieso **bezahlen** wohl die Telekomfirmen wie Swisscom, Salt und Sunrise **horrende Beträge für Standorte von Funkmasten**, wenn die ganze Funktechnologie laut ihren Aussagen keine negativen Auswirkungen hat...?

Handelt es sich hier eventuell um eine Art **Haftungsentgelt**?

Antwort: ?





Rechtliche Bewilligungsvoraussetzungen

Baugesetz / Öffentliches Baurecht



Kanton Bern
Canton de Berne

BSG 721.0 - Baugesetz (BauG)

(Stand 01.01.2016)

vom 09.06.1985, in Kraft seit: 01.01.1986

Art. 33a * Fachwissen

1 Die Gemeinden sorgen dafür, dass ihnen das nötige Fachwissen zugänglich ist.

2 Verfügen sie nicht über eigene Fachleute, lassen sie die Baugesuche durch ein regionales Bauinspektorat, durch die Fachleute einer andern Gemeinde oder durch private Fachleute prüfen.

3 Der Kanton fördert die Aus- und Weiterbildung der mit der Prüfung von Baugesuchen und mit Baupolizeiaufgaben betrauten Personen.

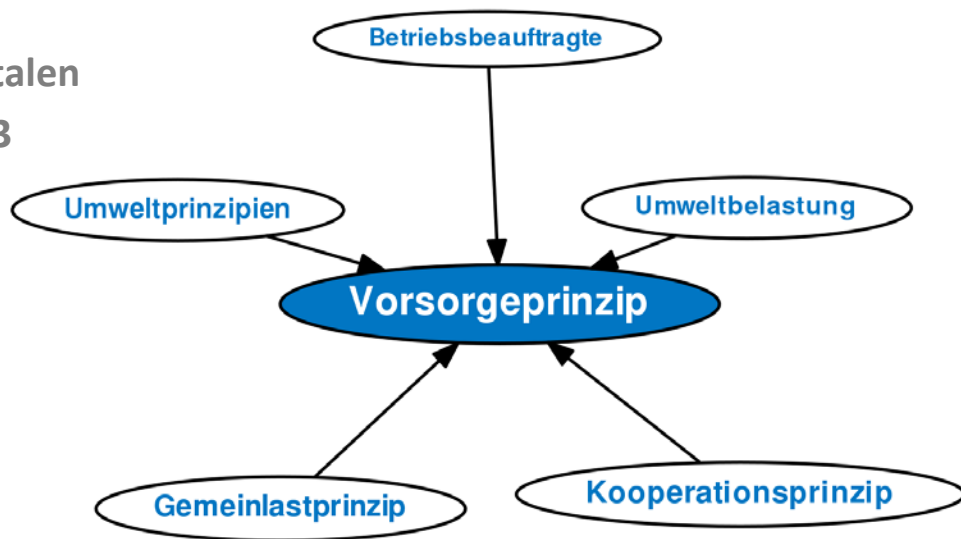
Rechtliche Bewilligungsvoraussetzungen

Sollten unsere Verantwortlichen im Gemeinde- oder Stadtrat dem Vorsorgeprinzip folgen? VG Entscheide bestätigen es schon.

"Wenn eine Aktivität eine Gefahr für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt darstellt, sollten Vorsichtsmassnahmen getroffen werden, auch wenn einige Ursache-Wirkungs-Beziehungen wissenschaftlich nicht vollständig geklärt sind."

Quelle: Synthesepapier der interdepartementalen Arbeitsgruppe „Vorsorgeprinzip“, August 2003 (BAG, BUWAL, BLW, BVET, EDA)

Antwort: ?



Rechtliche Bewilligungsvoraussetzungen

Forderung der 5G Einsprecher/innen an den Gemeinde- oder Stadtrat

“Ein Gemeinderat oder Stadtrat der zusammensteht und sich sein Amt zu Herzen nimmt, kann durch das Einhalten des Vorsorgeprinzips jede adaptive 5G und alle anderen Antennen aushebeln.

Wir brauchen also weitere Gemeinden und Städte die den Mut haben ihrem Amt gerecht zu werden (/ihres Amtes zu walten/ihre Verpflichtung zu Ihren Bürgern/Wählern wahrzunehmen).“

Rechtliche Bewilligungsvoraussetzungen

Nächste Schritte gegen widerrechtliche Bewilligungspraxis adaptiver 5G Antennen!

- ✓ ...Gemeinderat/Regierungsstatthalter **sistiert** das **Baugesuch** für die **5G Antenne** (adaptive oder nicht)
- ✓ ...sonst **Einsprache** gegen **5G Baugesuch** lancieren
- ✓ ...dann **Beschwerde** an die **Bau- und Verkehrsdirektion**
- ✓ ...dann **Weiterzug** an das **Verwaltungsgericht**
- ✓ ...dann **Weiterzug** an das **Bundesgericht**
- ✓ ...dann wenn nötig an das **Europäische Gerichtshof für Menschenrechte (EGMR)**

Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

Elisabeth Baume-Schneider



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung

Agenda 2030:

Erstmals in seiner Geschichte wurde im 2020 das Bundeshaus in Bern in die Farben der **UNO-Agenda 2030** getaucht. Das traditionelle Lichtspektakel stand unter dem Motto „Planet Hope“. **Aber sind wir wirklich auf dem Weg zu hoffnungsvollen und einer nachhaltigen Entwicklung???**



NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

17 ZIELE, DIE UNSERE WELT VERÄNDERN



THE
GREAT
RESET

1 KEINE ARMUT

2 KEIN HUNGER

3 GESUNDHEIT UND WOHLERGEHEN

4 HOCHWERTIGE BILDUNG

5 GESCHLECHTERGLEICHSTELLUNG

6 SAUBERES WASSER UND SANITÄRVERSORGUNG

7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE

8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM

9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR

10 WENIGER UNGLEICHHEITEN

11 NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINDEN

12 VERANTWORTUNGSVOLLE KONSUM- UND PRODUKTIONSMUSTER

13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

14 LEBEN UNTER WASSER

15 LEBEN AN LAND

16 FRIEDEN, GERECHTIGKEIT UND STARKE INSTITUTIONEN

17 PARTNERSCHAFTEN ZUR ERREICHUNG DER ZIELE

WORLD ECONOMIC FORUM
ZIELE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

DIE WAHREN ZIELE DES GREAT RESET



Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

Elisabeth Baume-Schneider



UN-Agenda 2030 (Das trojanische Pferd!)

Alles geschieht vor unseren Augen!



1 KEINE ARMUT

2 KEIN HUNGER

3 GESUNDHEIT UND WOHLERGEHEN

4 HOCHWERTIGE BILDUNG

5 GESCHLECHTER-GLEICHHEIT

6 SAUBERES WASSER UND SANITÄR-EINRICHTUNGEN

7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE

8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTS-WACHSTUM

17 PARTNER-SCHAFTEN ZUR ERREICHUNG DER ZIELE

9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR

10 WENIGER UNGLEICHHEITEN

11 NACHHALTIGE STÄDTE UND GEMEINSCHEN

12 NACHHALTIGE/ER KONSUM UND PRODUKTION

13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ

14 LEBEN UNTER WASSER

15 LEBEN AN LAND


16 FRIEDEN, GERECHTIGKEIT UND STARKE INSTITUTIONEN

UN AGENDA 2030

17 ZIELE DER NACHHALTIGEN ZERSTÖRUNG

UN-Agenda 2030 (Das trojanische Pferd!)

Rechtlicher Hinweis an Bundesrat, Bundesversammlung & Höhere Staboffiziere!


Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR
Schweizerischer Verein WIR | 3019 Eriz BE | Schweiz | www.vereinwir.ch

Schweizer Landesregierung
Bundeshaus, 3003 Bern

Montag, 6. November 2023

Rechtlicher Hinweis: Hochverrat und Landesverrat (StGB Art. 265, Art. 266, Art. 271)
UN-Agenda 2030 - Das trojanische Pferd – 17 Ziele der nachhaltigen Zerstörung

Sehr geehrte Frau Bundesrätin, sehr geehrter Herr Bundesrat
Sehr geehrte Frau Nationalrätin, sehr geehrter Herr Nationalrat
Sehr geehrte Frau Ständerätin, sehr geehrter Herr Ständerat
Sehr geehrte Herren Korpskommandanten
Sehr geehrte Herren Divisionäre
Sehr geehrte Herren Brigadiere

Sie als Teil der Landesregierung haben die Pflicht und Aufgabe (BV), sich für das langfristige Volks- und Staatswohl einzusetzen und vor innern/äussern Gefahren zu (be-)schützen! Diese Zeit ist genau jetzt gekommen, zögern Sie keine Stunde mehr und stoppen Sie die heimliche und destruktive UN-Agenda 2030 und deren Umsetzung in der Schweiz!

Die UN-Agenda 2030, die 2015 auf dem Gipfeltreffen der Vereinten Nationen in New York ausgerufen wurde, ist ein „Weitverkehrsvertrag“, dem sich die nationalen Regierungen unterwerfen sollen. Diese Agenda umfasst 17 sogenannte „Nachhaltigkeitsziele“, die nur auf den ersten Blick gut aussehen. Beschäftigt man sich eingehender mit ihnen, kommt man immer wieder zu den gleichen Akteuren, die in Wahrheit nichts weniger wollen, als die volle Kontrolle über die Ressourcen unserer Erde, eine einzige zentrale Weltregierung und somit die Versklavung aller Völker.


Um den Einfluss in alle Lebensbereiche und Strukturen geltend zu machen, werden diese Ziele nicht nur von den Vereinten Nationen selbst vorangetrieben, sondern auch von einflussreichen Partnern wie dem World Economic Forum mit seinem „Great Reset“. Seit über 50 Jahren vernetzt das WEF die einflussreichsten Menschen aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft, Medien, Gewerkschaften, NGOs, Kultur und Kirchen untereinander und bringt sie mit den reichsten Menschen der Welt zusammen.

Zudem bildet es seit mehr als 30 Jahren die korporative und politische Elite der Welt aus. Ob Bill Gates, Jeff Bezos, Angela Merkel, Emmanuel Macron, Viktor Orban oder Wladimir Putin - sie alle sind als „Young Global Leader“ durch die Schule des WEF gegangen. Kein Wunder also, dass der Gründer des Forums, der deutsche Professor Klaus Schwab, als eine der einflussreichsten Persönlichkeiten der Gegenwart gilt.

Die UN-Agenda 2030 der Vereinten Nationen - Ein 17-Punkte Programm für die Waltherrschaft und Versklavung aller Völker!

Sie können nun versuchen, unser Land von dieser UN-Agenda und dem gottlosen Komplott zu retten oder Sie können unser Land weiter vernichten, wie das aktuell international und vor allem auch inländisch bis hin zu unseren Kleinsten in den Kindergärten umgesetzt wird. Wenn Sie jetzt nichts tun und einfach tatenlos mitmachen, werden nicht nur Sie selbst, sondern auch Ihre Kinder und Enkel noch vor 2030 in einer „modernen, faschistisch-kommunistischen“ Welt enden.

UN-AGENDA 2030 - Das trojanische Pferd <https://www.vereinwir.ch/un-agenda-2030> Seite 1 | 17


Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR
Schweizerischer Verein WIR | 3019 Eriz BE | Schweiz | www.vereinwir.ch

In Erinnerung an meine früheren rechtlichen Hinweise an Sie, welche auch im Bundesarchiv hinterlegt wurden: Die Folgen der zerstörerischen UN-Agenda 2030, egal, wie hoch der Preis ist, werden einfach blind und unerfahren weiterverfolgt. Ich, zusammen mit unseren tausenden von Mitwirkenden im Hintergrund, geben aber nie auf, denn in unseren Herzen wissen wir ganz genau: Wenn Sie nicht unmittelbar die Richtung Ihres zukünftigen Traumdampfers wechseln, werden wir alle keine ruhige Pension, erfüllte Karriere, aussichtsreiche Zukunft, gesunde und glückliche Familie und Nachkommen geniessen können. Auch Sie werden absolut machtlos, gebrechlich und gnadenlos entgelnet werden. Sie alle werden, wie der Rest der Eidgenossen, durch den modernen, faschistisch-kommunistischen Löwen zermalmte werden. **Bitte erschliessen Sie nicht den Boten!**

Art. 265 I, Verbrechen oder Vergehen gegen den Staat. / Hochverrat
Art. 266 I, Verbrechen oder Vergehen gegen den Staat. / Angriffe auf die Unabhängigkeit der Eidgenossenschaft
Art. 271 I, Verbrechen oder Vergehen gegen den Staat. / Verbotene Handlungen für einen fremden Staat

Sie als Teil der Landesregierung haben die Pflicht und Aufgabe (BV), sich für das langfristige Volks- und Staatswohl einzusetzen und vor innern/äussern Gefahren zu (be-)schützen! Diese Zeit ist genau jetzt gekommen, zögern Sie keine Stunde mehr und stoppen Sie die heimliche und destruktive UN-Agenda 2030 und deren Umsetzung in der Schweiz!

Das ganze Aufklärungsprojekt mit Videos und Erklärungen finden Sie auf www.vereinwir.ch/UN-Agenda-2030
Wir hoffen auf ihr Verständnis und zählen auf Ihre Unterstützung!

Mit freundlichen Grüessen, Bien Cordialement, Con cordiali saluti, Cun Cordialis Salùds,

Schweizerischer Verein WIR
Christian Oesch, Präsident



Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR

Hinweis: Jeder hat das Recht auf Meinungsfreiheit und freie Meinungsäußerung; dieses Recht schließt die Freiheit ein, Meinungen ungehindert anzuhängen und über Medien jeder Art und ohne Rücksicht auf Grenzen Informationen und Gedankengut zu suchen, zu empfangen und zu verbreiten.

Universal Declaration of Human Rights, **Article 19** United Nations General Assembly in Paris on 10 December 1948

Anhang UN-Agenda 2030: 17 Ziele der nachhaltigen Zerstörung
Erfahren Sie nachfolgend (Seite 3 - 17), welches die konkreten Auswirkungen der 17 Ziele sind

UN-AGENDA 2030 - Das trojanische Pferd <https://www.vereinwir.ch/un-agenda-2030> Seite 2 | 17

UN-Agenda 2030 (Das trojanische Pferd!)

9 INDUSTRIE,
INNOVATION UND
INFRASTRUKTUR



Illusion 9: Eine widerstandsfähige Infrastruktur aufbauen, breitenwirksame und nachhaltige Industrialisierung fördern und Innovationen unterstützen

UN-AGENDA 2030

PUNKT 9

9

9 INDUSTRIE,
INNOVATION UND
INFRASTRUKTUR



Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

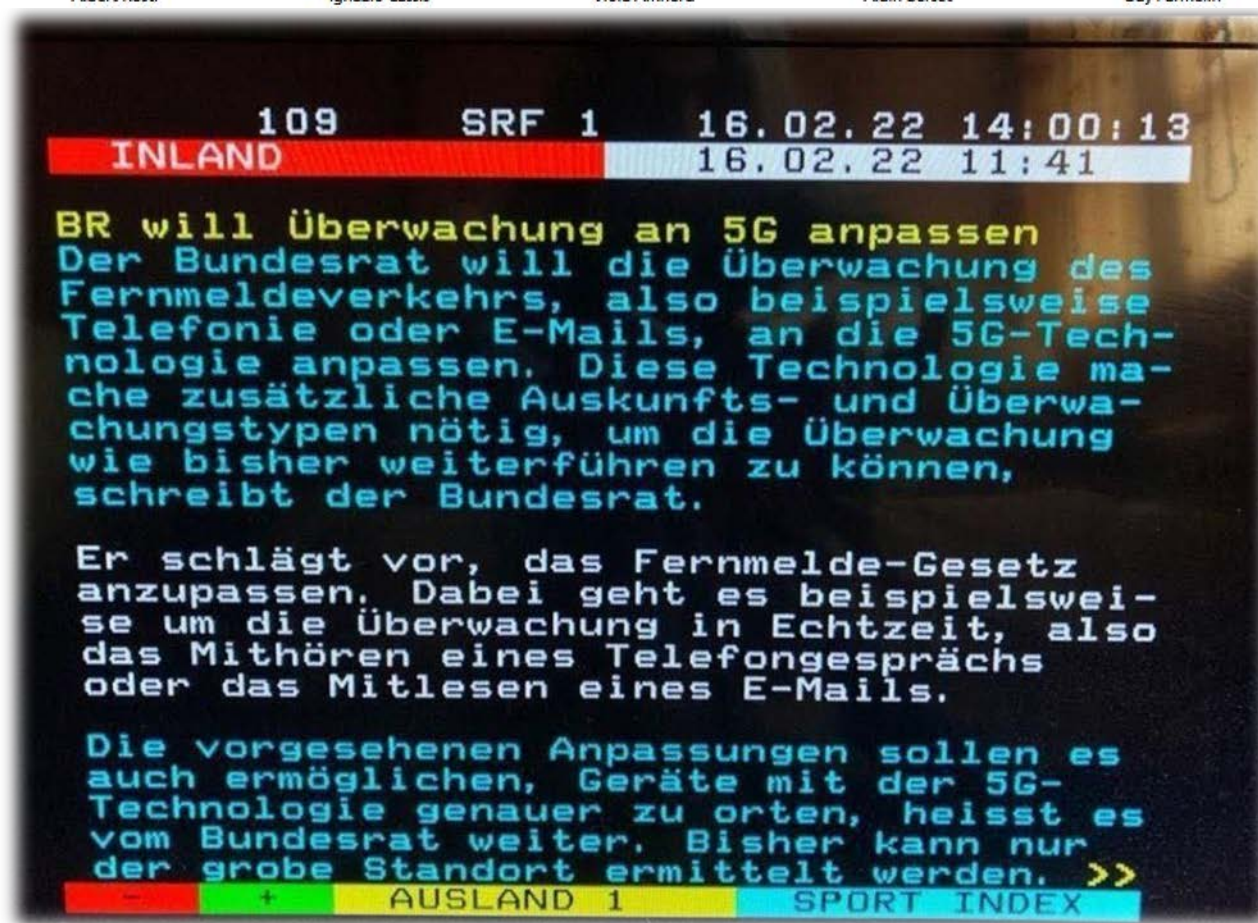
Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

Elisabeth Baume-Schneider



Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

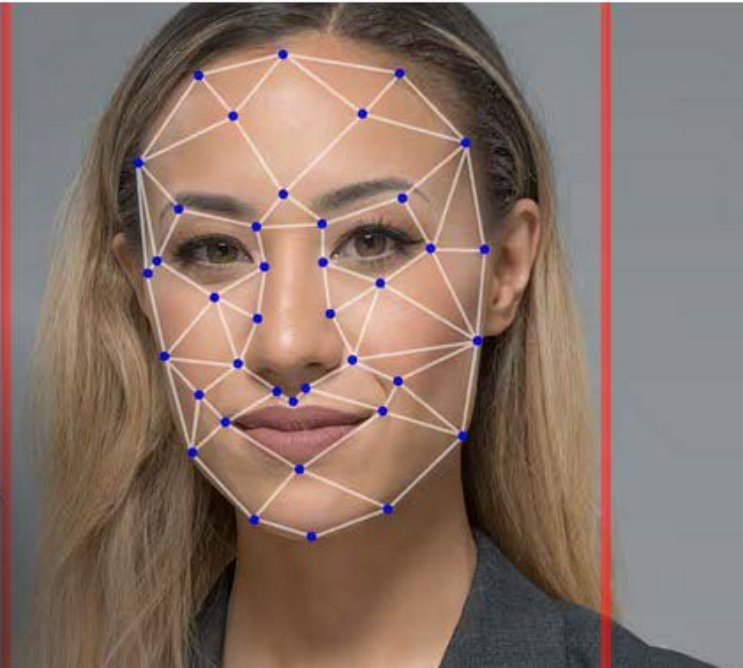
Elisabeth Baume-Schneider

POLITIK

Blick

Rüffel für Kantone

**Bund beschafft
umstrittene
Überwachungs-
Software**



In China überwachen Millionen von Kameras den öffentlichen Raum. Wenn eine Person negativ auffällt, ist sie innerhalb von sieben Minuten gefasst, berichtete die BBC bereits 2017.

Wie steht es in der Schweiz?

Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

Elisabeth Baume-Schneider

REPORT 24

G20-Deklaration: Künftig Impfpass für internationale Reisen notwendig

18. November 2022



Bundeskanzler Olaf Scholz, US-Präsident Joe Biden, Indonesiens Präsident Joko Widodo und alle anderen einigten sich beim G20-Gipfel auf den digitalen Impfpass. (Foto: dpa)

Am 19. Nov 2022 haben sich die G20-Staaten geeinigt, für internationale Reisen **digitale Impfpässe** einzuführen, wo alle von der WHO empfohlenen Impfungen eingetragen werden.

Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

Elisabeth Baume-Schneider



Digital Health: Commission and WHO launch landmark digital health initiative to strengthen global health security

Die WHO hat am **5. Juni 2023** den Start eines „**bahnbrechenden**“ Projekts für das „**globale Gesundheitszertifikat**“ – nichts anderes als der **digitale Impfpass** – bekannt gegeben. Zentraler Player dabei ist natürlich die EU.

tkp.at – Der Blog für Science & Politik

Digitale Überwachung!



Albert Rösti

Ignazio Cassis

Viola Amherd

Alain Berset

Guy Parmelin

Karin Keller-Sutter

Elisabeth Baume-Schneider

Globales WHO-Impfzertifikat: Die schleichen- de Einführung eines Sozialkreditsystems

08. Juni 2023



Digitale ID, digitales
“Gesundheitszertifikat”, digitale
Zentralbankwährung – der Kreis
schließt sich.

Alle diese Entwicklungen
stehen in engem
Zusammenhang zur Schaffung
der Grundlagen für ein
Sozialkreditsystem nach
chinesischem Vorbild.

...das System ist gekommen, um
zu bleiben. Wo wird das
enden?

Digitale Überwachung!



Albert Rösti Ignazio Cassis Viola Amherd Alain Berset Guy Parmelin Karin Keller-Sutter Elisabeth Baume-Schneider

Aktionsfelder «Digitale Schweiz»

Soziales, Gesundheit und Kultur

Bildung, Forschung und Innovation
 Lehrplan

Daten, digitale Inhalte und künstliche Intelligenz

5G Infrastruktur

Wirtschaft

Sicherheit

Internationales Engagement



Politische Partizipation und E-Government
 swiss e-voting competence center

Netzwerk und Dialog
 digitalswitzerland

Natürliche Ressourcen und Energie
 swissgrid

<https://strategy.digitaldialog.swiss/de/#pr>

Digital Documentation of COVID-19 Certificates: Vaccination Status

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND IMPLEMENTATION GUIDANCE

27 August 2021



Digitale Überwachung!



BIZ (BIS) Bank für Internationalen Zahlungsausgleich über die digitale Währung "Wir werden die totale Kontrolle darüber haben, wer Geld ausgibt und wofür sie es ausgeben.,,"

Mr. Carstens, gibt in dieser Aufzeichnung weiter zu, dass sie durch Regeln, welche sie durch die BIS aufstellen, sich durchsetzen können, wer Geld ausgeben darf und wofür!"

Dies ist das **Mass an Kontrolle über SIE**, das die Zentralbanker jetzt anstreben.



Augustins Carstens, BIS General Manager 18. Okt 2020

Die „Cyborgisierung“ des Menschen!!



Dr. Yuval Noah Harari,
leitender Berater des Weltwirtschaftsforums (WEF)

Transhumanisten setzen auf die Verschmelzung von Mensch und Technologie!!!

«Covid-Pandemie war entscheidend, weil es die Menschen überzeugte, die totale biometrische Überwachung zu akzeptieren und zu legitimieren...»

«Wenn wissenschaftliche Entdeckungen und technologische Entwicklungen die Menschheit in eine Masse nutzloser Menschen und eine kleine Elite optimierte Menschen aufspalten...»

Die „Cyborgisierung“ des Menschen!!!

Doctor Yuval Noah Harari Is a Transhumanist & Top Advisor to Klaus Schwab and the World Economic Forum



Dr. Yuval Noah Harari,
leitender Berater des Weltwirtschaftsforums (WEF)

Digitale Überwachung!



Globale Totalüberwachung mit 5G:

- ✓ **Bundesrat legalisiert am 17. Dezember 2021 zwei (2) kriminelle Tricks**, um die Grenzwerte für die Strahlung aus Mobilfunk-Sendeanlagen verdeckt um das 3 bis 4-Fache zu erhöhen.
- ✓ **Fieser Trick Nummer 1: Der Korrekturfaktor**
Der Bundesrat behauptet, durch die im Millisekunden-Takt wild in einem 120°-Kreissektor herumtanzenden Strahlenkeulen (Datenbeams) würde die Gesamtbelastung im bestrahlten Sektor reduziert. Also Faktor 2.5 bis 10, tiefer als effektiv benötigt und auf dem Standortdatenblatt deklariert.
- ✓ **Fieser Trick Nummer 2: Der 6-Minuten Mittelwert**
Nicht genug mit Trick Nummer 1. Jetzt sollen die ermittelten Spitzenwerte noch über sechs (6) Minuten gemittelt werden.

Wem dient diese Technologie?

Massiver Verstoss gegen 30 Grund- und Menschenrechte

- ✓ Schweizer Bundesverfassung (BV) Art. 10.2
„...Recht auf körperliche und geistige Unversehrtheit...“
- ✓ ...Bundesgesetz über den **Umweltschutz (USG)**
- ✓ ...Bundesgesetz über den **Schutz vor Gefährdungen durch nichtionisierende Strahlung und Schall (NISSG)**
- ✓ ...**Nürnberger Kodex** (NAZI Menschen-Experimente 1939-1945)
- ✓ ...**Europäische Menschenrechtskonvention (EMRK)**

Wem dient diese Technologie?

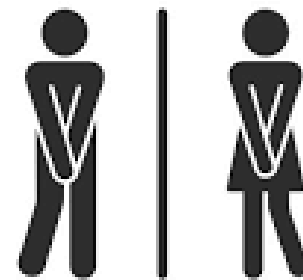
Fehlende Voraussetzungen aus Bundesrecht

Dass die Bewilligung von adaptiven Sendeantennen (5G) widerrechtlich geschieht, kann anhand folgender Tatsachen jederzeit beweiskräftig festgemacht werden:

- ✓ ... **nicht gebrauchsfähige** Messmethode
- ✓ ... **mangelnde** Messgeräte ([Dosimeter/Exposimeter/Rööslis FAKE](#))
- ✓ ... **unbrauchbare** Berechnungsgrundlagen/Strahlungsspektrums
- ✓ ... **voreingenommene** Vollzugshilfe / Vollzugsempfehlung
- ✓ ... **fehlendes** QS System durch Bundesamt für Umwelt (BAFU)
(Bundesgericht im Sept. 2019 gegen Sunrise bestätigt)
- ✓ ... **konstante** Falschaussagen und falsche Darstellungen von befangenen Beamten und Beratern und in den Medien.
- ✓ ... **konstante** Manipulation/Täuschung der Standortdatenblätter
- ✓ ... **konstante** Manipulation/Täuschung der Abnahmemessungen.



15 Minuten Pause



EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



«Es haben sich viele falsche
Vorstellungen verbreitet»

Schadet 5G der Gesundheit? Umweltepidemiologe Martin Rööfli sieht keine Hinweise auf schwerwiegende Risiken. Wer möglichst wenig elektromagnetischer Strahlung ausgesetzt sein wolle, müsse beim eigenen Handy ansetzen.

DOSSIER 5G: EINE PUBLIKATION DES
SCHWEIZERISCHEN
GEMEINDEVERBANDS IN
ZUSAMMENARBEIT MIT SWISSCOM

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Befangene Berater

Studie für die Schweizer Regierung weist nach: EMF Ursache vieler Krankheiten durch oxidativen Zellstress.

k.o. für die Mobilfunk... BfS und ICNIRP

Elektromagnetische Felder... Zellen durch oxidativen Zellstress. Das... von der Schweizer Regierung



«Elektrosensibilität ist eine Selbst-
diagnose. Sie lässt sich nicht
objektivieren. Im Blut lassen sich
keine Auswirkungen messen.»

Martin Rösli, Umweltepidemiologe und Leiter der
Expertengruppe nichtionisierender Strahlung

Martin Rösli verfügt über **kein**, für die
Beurteilung von Gesundheitsfolgen durch
Mobilfunkstrahlung notwendige **Medizin-,
Biologie- oder Physikstudium**

... environmental risk factor for
... (ELF) MF have been classified as
... by the International Agency for Research on Cancer
... reactive oxygen species (ROS), potentially leading to cellular or systemic
... quantity found to be influenced by EMF exposure in animals and cells. In this
... summarize key experimental findings on oxidative stress related to EMF exposure from
... and cell studies of the last decade. The observations are discussed in the context of molecular
... mechanisms and functionalities relevant to health such as neurological function, genome stability,
... immune response, and reproduction. Most animal and many cell studies showed increased oxidative
... stress caused by RF-EMF and ELF-MF. In order to estimate the risk for human health by manmade
... exposure, experimental studies in humans and epidemiological studies need to be considered as well.

Keywords: oxidative stress; ROS; electromagnetic field; extremely low frequency; radiofrequency;
environment and public health; environmental exposure; animal study; cultured cells

Chiafardini, Schwaninger, D., Mavrou, M., Mainardi
Electromagnetic Fields and Oxidative Stress—Biological Effects and Consequences for Health
DOI: 10.3389/fpubh.2021.721372

Paukenschlag. **BERENIS**, die Expertengruppe der Schweizer Regierung kündigte ihn in ihrem Newsletter im Januar 2021 bereits an.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



[Prof. Emeritus Henry Lai](#)

Sind unabhängige wissenschaftliche Studien vertrauenswürdiger?

Es ist eine interessante Tatsache, dass unabhängige wissenschaftliche Studien **2,5 X** häufiger Hinweise auf biologische Wirkungen und Gesundheitsrisiken finden als von der Industrie finanzierte Studien.



Darüber hinaus berichtet Dr. Henry Lai, emeritierter Professor an der University of Washington, dass alle zwischen **1990** und **2020** (die letzten 30 Jahren 2G, 3G, 4G und das alles schon **ohne 5G**) durchgeführten Studien signifikante Gesundheitsrisiken wie **DNA-Schäden (64%) Neurologische Effekte (73%) Oxidativen Stress (90%)** ergaben)



EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Declassified and Approved For Release 2012/05/10 : CIA-RDP88B01125R000300120005-6

GOVERNMENT USE ONLY

UDC 612.014.424.5

BIOLOGICAL EFFECT OF MILLIMETER RADIOWAVES

Kiev VRACHEBNOYE DELO in Russian No 3, 1977 pp 116-119

[Article by N. P. Zalyubovskaya, Khar'kov Scientific Research Institute of Microbiology, Vaccines and Sera imeni Mechnikov]

BIOLOGISCHE WIRKUNG VON MILLIMETER-RADIOWELLEN;

Morphologische, funktionelle und biochemische Untersuchungen an Menschen und Tieren ergaben, dass Millimeterwellen Veränderungen im Körper verursachten, die sich in strukturellen Veränderungen der Haut und der inneren Organe, in qualitativen und quantitativen Veränderungen der Zusammensetzung von Blut und Knochenmark sowie in Veränderungen der konditionierten Reflexaktivität äußerten. Gewebeatmung, Aktivität von Enzymen, die an den Prozessen der Gewebeatmung und des Nukleinsäurestoffwechsels beteiligt sind.

Der Grad der ungünstigen Wirkung von Millimeterwellen hing von der Bestrahlungsdauer und den individuellen Eigenschaften des Organismus ab.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Bundesamt für Umwelt BAFU
Abteilung Kommunikation

BAFU Brief an Kantone

17. April 2019

7.2 Heutiger Erkenntnisstand

Aus der Forschung liegen unterschiedlich gut abgesicherte Beobachtungen vor, wonach es noch andere biologische Effekte gibt, die nicht auf eine Erwärmung zurückgeführt werden können.

Nach wissenschaftlichen Kriterien ausreichend nachgewiesen ist eine Beeinflussung der Hirnströme. Begrenzte Evidenz besteht für eine Beeinflussung der Durchblutung des Gehirns, für eine Beeinträchtigung der Spermienqualität, für eine Destabilisierung der Erbinformation sowie für Auswirkungen auf die Expression von Genen, den programmierten Zelltod und oxidativen Zellstress.

Ob damit Gesundheitsfolgen verbunden sind, ist nicht bekannt, ebenso wenig ob es bezüglich der Intensität und Dauer der Strahlung Schwellenwerte gibt.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Künstliche elektromagnetische Felder und oxidativer Stress – Biologische Effekte und Folgen für die Gesundheit

**Studie für die Schweizer Regierung weist nach:
EMF Ursache vieler Krankheiten durch
oxidativen Zellstress.
k.o. für die Mobilfunkpolitik von BfS und ICNIRP**

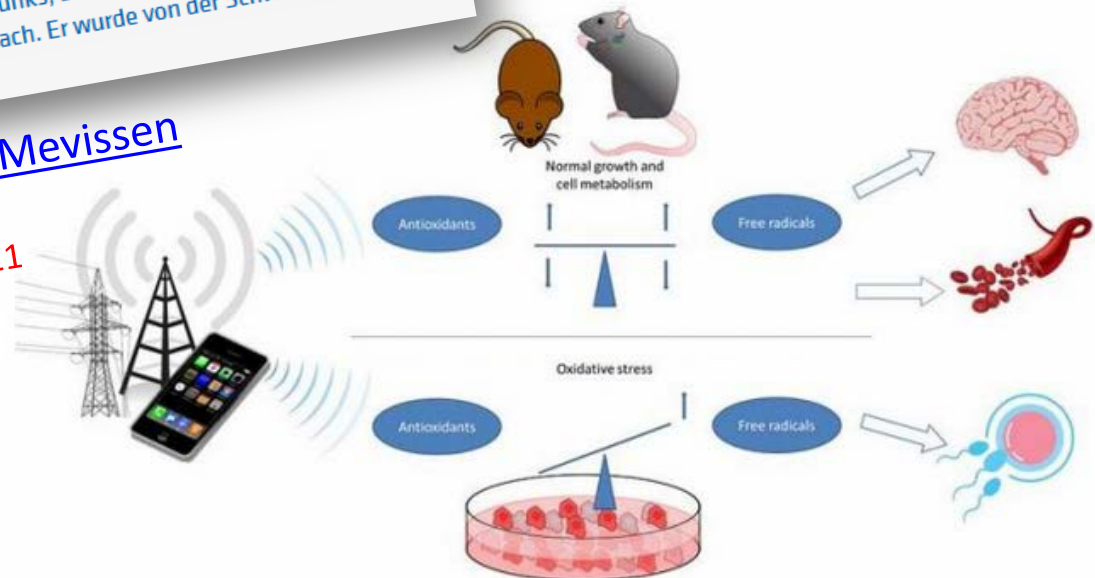
Elektromagnetische Felder, auch in den Frequenzen des Mobilfunks, schädigen die Zellen durch oxidativen Zellstress. Das weist der bisher wohl umfangreichste Review nach. Er wurde von der Schweizer Regierung finanziert und an der Universität Bern erstellt.

Dr. David Schuermann & Meike Mevissen

Newsletter: Sonderausgabe Januar 2021
Eingegangen: 17. Februar 2021
Überarbeitet: 19. März 2021
Angenommen: 30. März 2021
Veröffentlicht: 6. April 2021



International Journal of
Molecular Sciences



EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



BERENIS –
Beratende Expertengruppe nicht-ionisierende Strahlung
Newsletter-Sonderausgabe Januar 2021

[Dr. David Schuermann](#) & [Meike Mevissen](#)

[Klick hier zum Newsletter](#) PDF

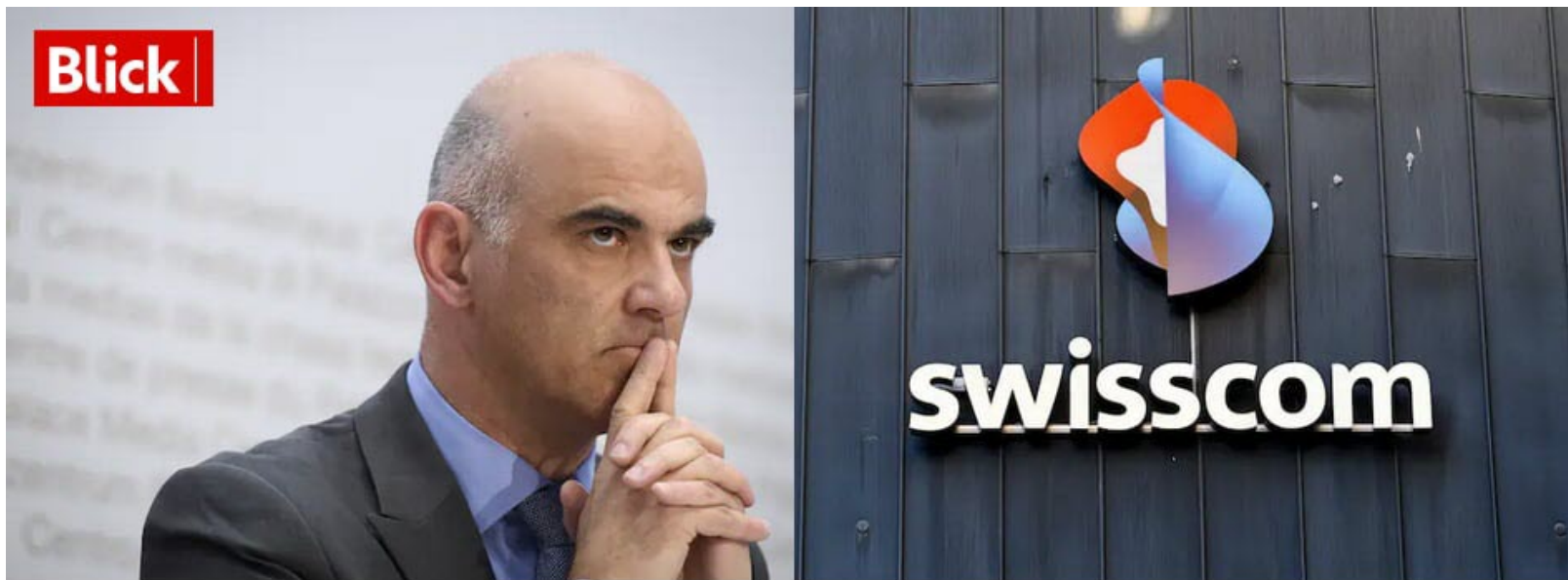
Schlussfolgerungen

Zusammenfassend kann gesagt werden, dass die Mehrzahl der Tierstudien und mehr als die Hälfte der Zellstudien Hinweise auf vermehrten oxidativen Stress durch HF-EMF und NF-MF gibt. Dies beruht auf Beobachtungen bei einer Vielzahl von Zelltypen, Expositionszeiten und Dosierungen (SAR oder Feldstärken), **auch im Bereich der Anlagengrenzwerte.**

Es zeichnet sich aber ein Trend ab, der auch unter Berücksichtigung dieser methodischen Schwächen deutlich wird, nämlich, dass EMF-Exposition, **sogar im niedrigen Dosisbereich, durchaus zu Veränderungen des oxidativen Gleichgewichtes führen kann.**

Zudem zeigen die Studien, **dass sehr junge oder auch alte Individuen weniger effizient auf oxidativen Stress reagieren können,** was selbstverständlich auch für andere Stressoren gilt, die oxidativen Stress hervorrufen.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



Gesundheitliche Beeinträchtigungen

Die Debatte und die Argumente sind bekannt. Technisch bedingte elektromagnetische Wellen, insbesondere solche, die von der Mobilfunktechnologie ausgehen, haben schädliche Auswirkungen auf die Gesundheit von Mensch und Tier. Die Emissionsrichtlinien der Antenne und die Einhaltung der geltenden Normen sind von entscheidender Bedeutung. Es ist zu beachten, dass zukünftige Entwicklungen die Emissionswerte nach oben korrigieren könnten.

Atteintes à la santé

Le débat et les arguments sont connus. Les ondes électromagnétiques d'origine technologique, en particulier celles émanant de la technologie pour la téléphonie mobile, ont des effets délétères sur la santé humaine et animale. Les directions d'émissions de l'antenne et le respect des normes en vigueur sont essentiels. Il est à relever que des développements futurs pourraient corriger à la hausse les valeurs d'émission.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Biologische Effekte verursacht durch Störstrahlen



● EMF-PORTAL
www.emf-portal.org

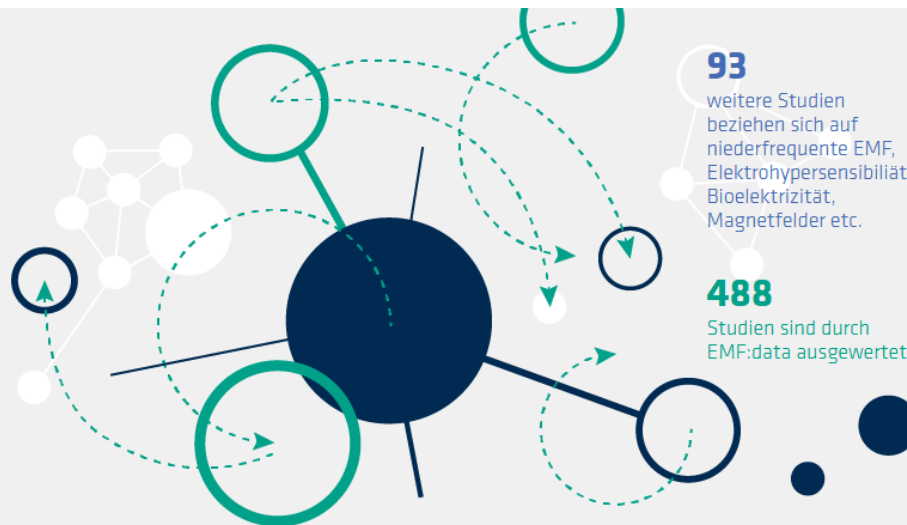
Die Internet-Informationsplattform EMF-Portal der RWTH Aachen fasst wissenschaftliche Forschungsergebnisse zu den Wirkungen elektromagnetischer Felder (EMF) systematisch zusammen und stellt diese in englischer und deutscher Sprache zur Verfügung. Kernstück des EMF-Portals ist eine umfangreiche Literaturdatenbank mit einem Bestand von **41.162 Publikationen** und **7012 Zusammenfassungen** (15.2.2024) einzelner wissenschaftlicher Studien zu den Wirkungen elektromagnetischer Felder.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Biologische Effekte verursacht durch Störstrahlen

669

Studien dieser Datenbank zeigen Effekte durch Funkstrahlung (hochfrequente elektromagnetische Felder)



93

weitere Studien beziehen sich auf niederfrequente EMF, Elektrohypersensibilität, Bioelektrizität, Magnetfelder etc.

488

Studien sind durch EMF:data ausgewertet

669 Studien zu elektromagnetischen Feldern

diagnose:funk
Technik sinnvoll nutzen

www.emfdata.org

554

Medizinische/biologische Studien

139

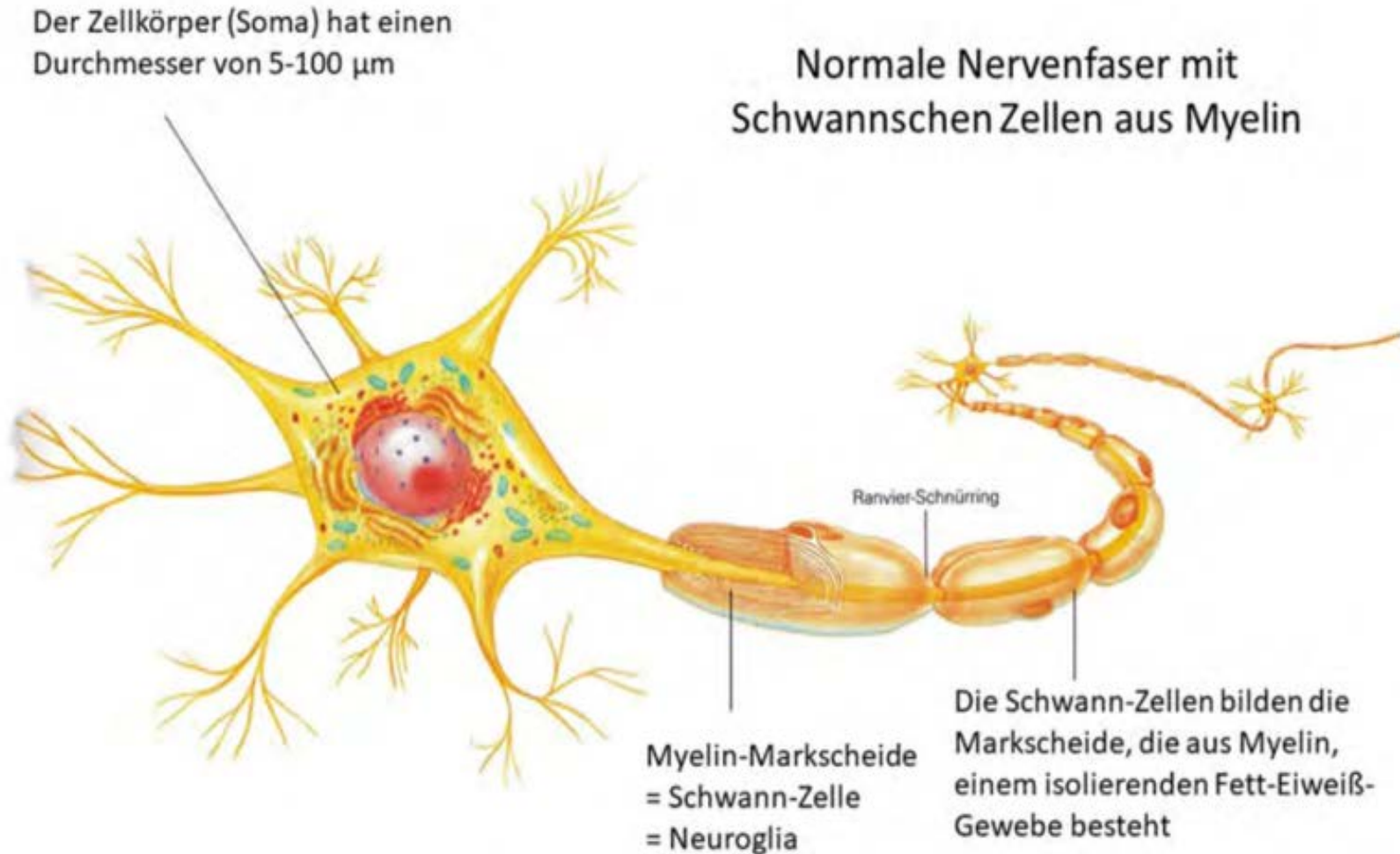
Reviews/Übersichtsarbeiten

69

Epidemiologische Studien

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

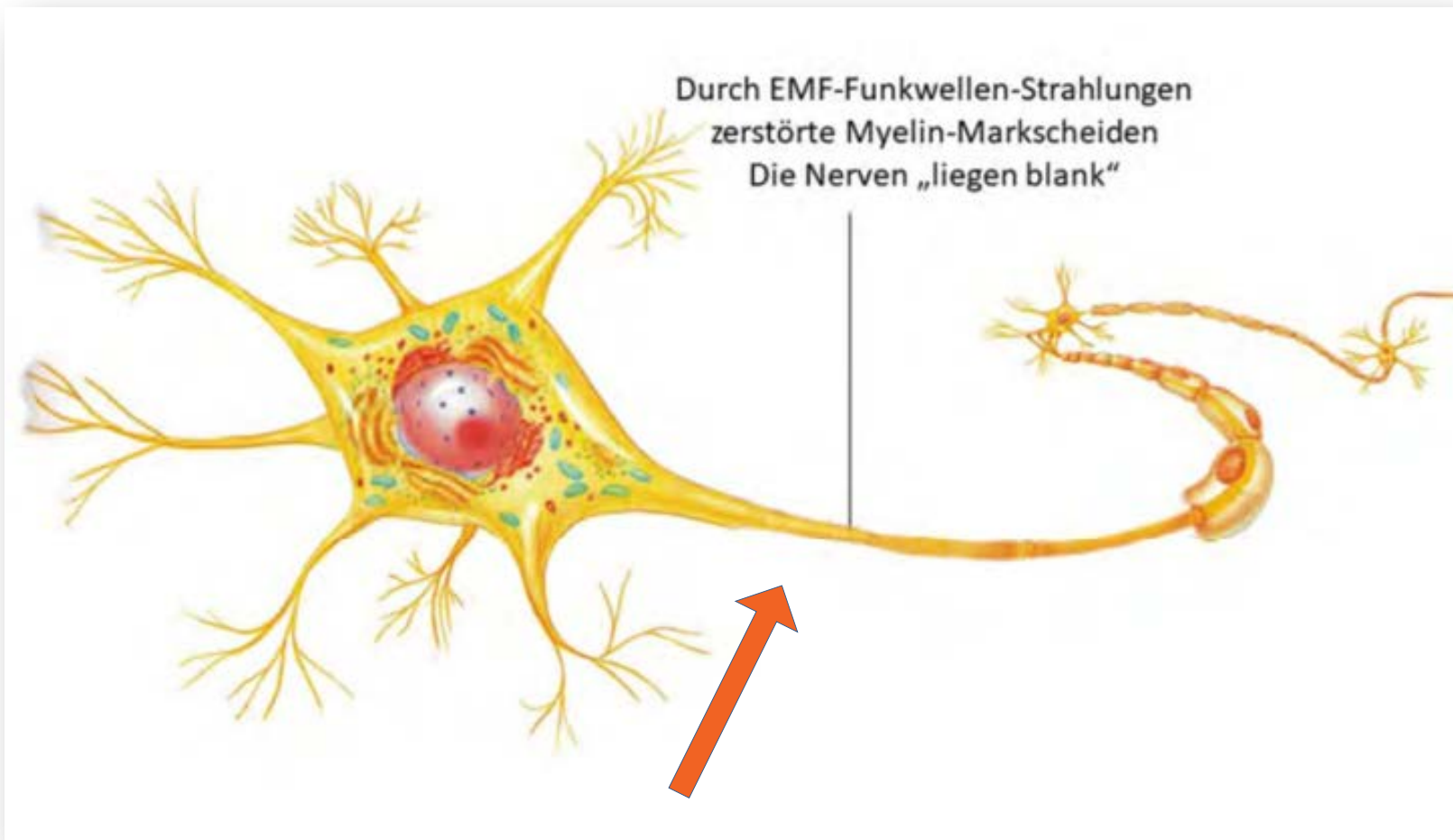
Wirkmechanismen: Isolation der Nerven (*Myelin-Schicht*)



Prof. Dr. Karl Hecht

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Die Isolation der Nerven (Myelin-Schicht)



«Die EMF/RF Strahlung von Radar, Mobilfunk (2G - 5G), WLAN kann die **Isolation der Nerven** (Myelin-Schicht) langsam abbauen.» Dann liegen die Nerven sprichwörtlich blank!

Prof. Dr. Karl Hecht

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Gepulste Strahlung

«Wir wissen sehr gut, dass **gepulste** Signale auf den Menschen stärker einwirken als ungepulste. Gepulste Mikrowellen greifen tief **in biologische Prozesse** ein.»

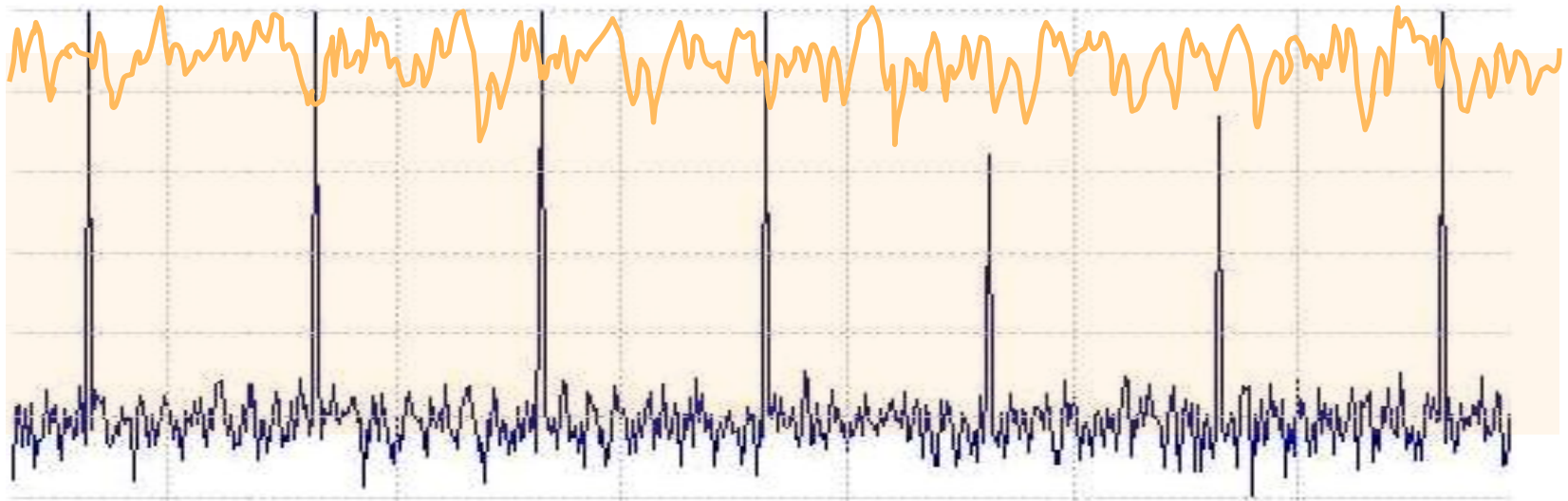
Prof. Dr. Ross Adey, Loma-Linda-Universität, Kalifornien (1970)



„Natürliche Umgebungsstrahlung“



Gepulste WLAN Modulation



EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Integrierte Membranproteine

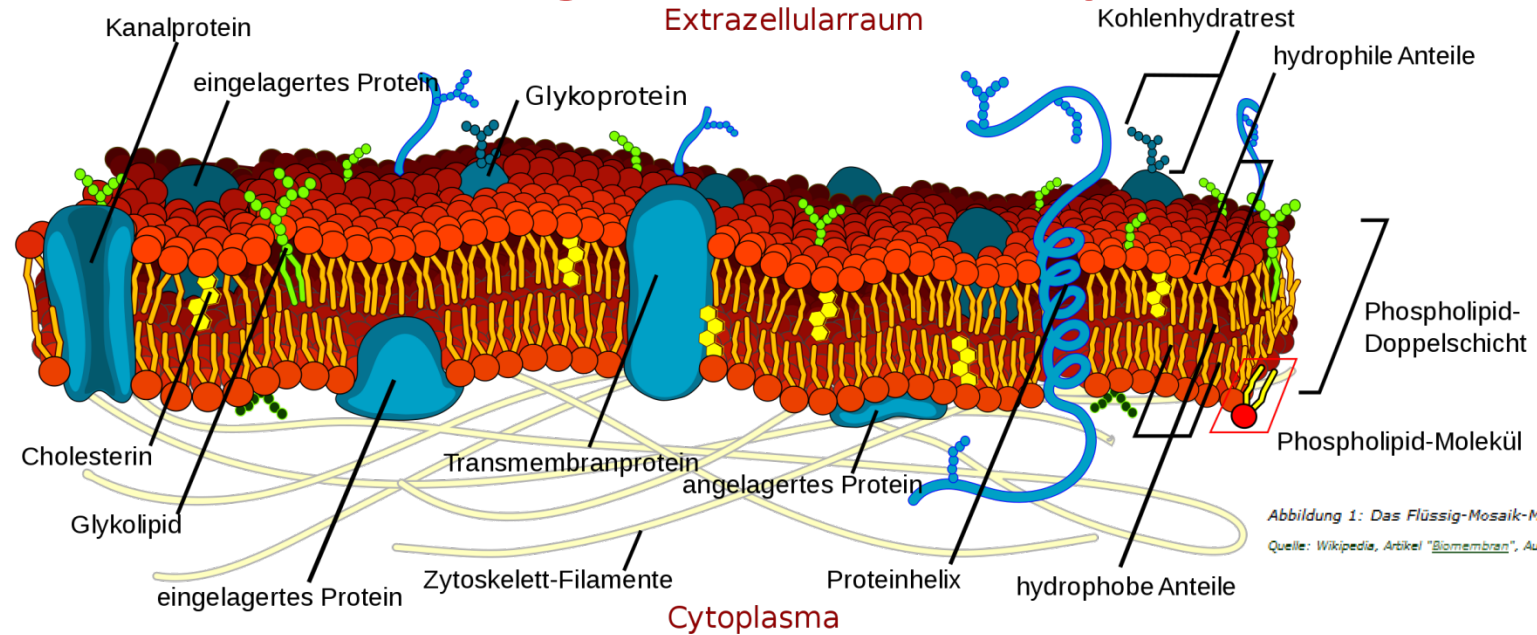


Abbildung 1: Das Flüssig-Mosaik-Modell
 Quelle: Wikipedia, Artikel "Biomembran", Autor: LadyofHats, Lizenz: public domain.

Integrierte Membranproteine transportieren Informationen von aussen nach innen. Wenn in der energetischen Umgebung der Zelle eine Schwingung auftritt, die mit der Antenne des Rezeptors in Resonanz ist, so verändert sich die Ladung des Proteins und der Rezeptor verändert seine Form [Tsong 1989]. Antennen der Rezeptoren können Schwingungsenergiefelder wie Licht, Klang und Radiowellen empfangen. Trifft nun eine monotone künstlich erzeugte Funkwelle auf die Antennen der integrierten Membranproteine, so kommen diese in einen monotonen Schwingungszustand. Durch die veränderte Ladung wird ein falsches Signal ins innere der Zelle (Mitochondrien) gesendet. Die DNA antwortet mit dem Stresshormon Dopamin. Das Nebennierenmark gehört zum sympathischen Nervensystem, welches das so genannten Katecholamine Adrenalin, Noradrenalin und Dopamin produziert. Der Organismus wird in einen Fluchtzustand (Stress) versetzt was auf die Dauer zu Volkskrankheiten führt.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

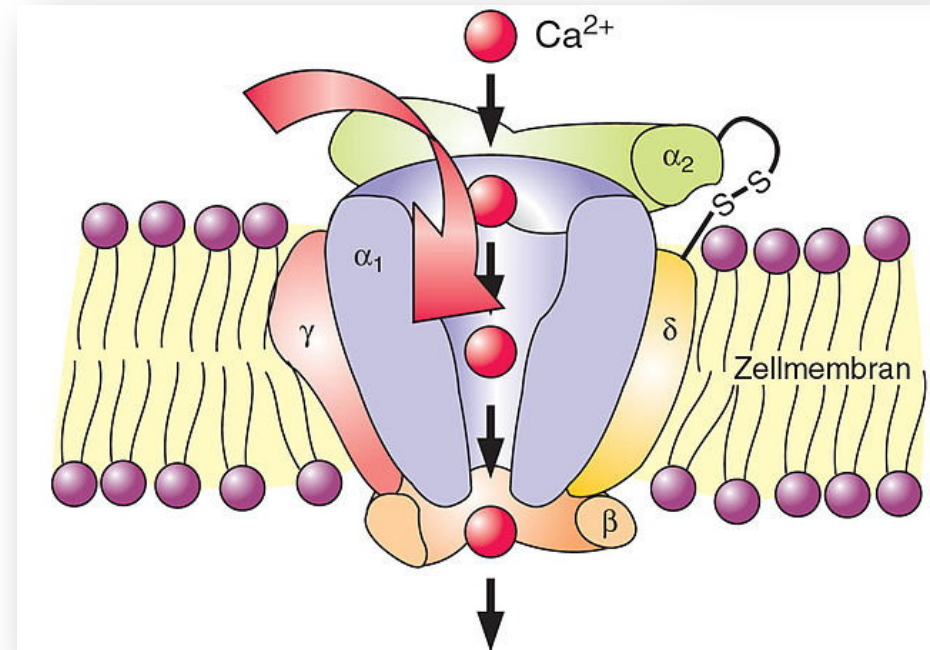


Prof. Dr. Martin Pall

Störung der Zellmembrane

Mobilfunk stört die spannungsgesteuerten Ionenkanäle in der Zellmembran:

- **Calcium** strömt in das Zellinnere
- Zu viel freie Radikale entstehen
- Superoxid und Stickstoffmonoxid
- lassen „**Peroxyinitrit**“ entstehen
- dieses reisst Elektronen aus umliegenden Strukturen (frei Radikale)
- **Zellmembrane, Mitochondrien, Proteine, Stammzellen** und **DNA** werden angegriffen und beschädigt



Mobilfunk stört die Zelle
= oxidativer Stress
= nitrosativer Stress

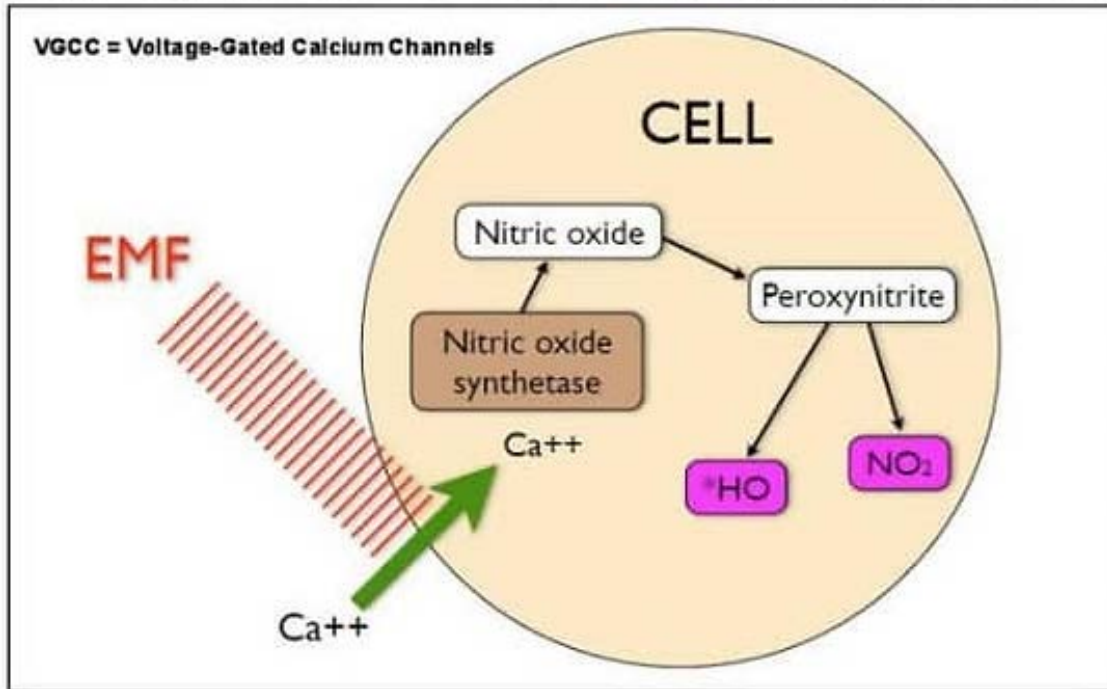
EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



[Prof. Dr. Martin Pall](#)

Das Problem mit dem Calciumüberschuss in Ihren Zellen

EMF Activation of VGCCs Increases Free Radical Production



Peroxynitrite produces free radicals, including hydroxyl radical and NO_2 .

This increase in free radicals then leads to inflammation, oxidant stress, and damage to cell structures, including DNA.

The EMF doesn't directly damage the cell. It just deranges cellular metabolism.

The free radicals that are produced by this change in metabolism are what causes the damage.

Source: Presentation Materials of Dr. Paul Dart, July 23, 2013, before a special session of the Eugene Water and Electric Board.

Spannungsgesteuerte
Kalziumkanäle
= oxidativer Stress
= nitrosativer Stress

Peroxynitrit ist ein starkes Oxidationsmittel, das ein breites Spektrum an gewebeschädigenden Wirkungen aufweist, einschliesslich Lipidperoxidation, Inaktivierung von Enzymen und Ionenkanälen durch Proteinoxidation und -nitrierung und Hemmung der mitochondrialen Atmung.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

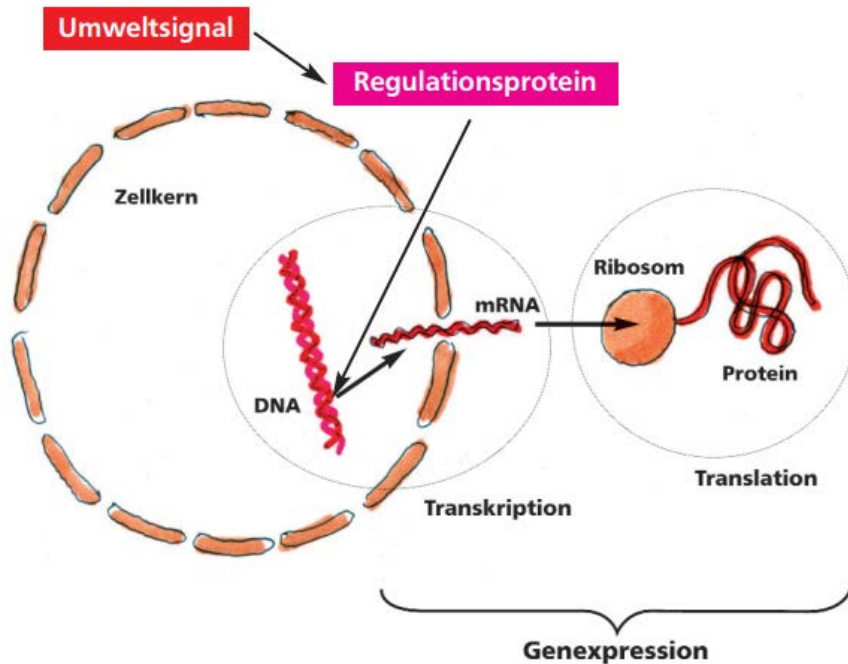


[Bruce H. Lipton, PhD](#)

Steuerung des Zellverhaltens:

Erkenntnisse zur DNA und aus der Epigenetik

(Epigenetik gilt als das Bindeglied zwischen Umwelteinflüssen und Genen: Sie bestimmt mit, unter welchen Umständen welches Gen angeschaltet wird und wann es wieder stumm wird)



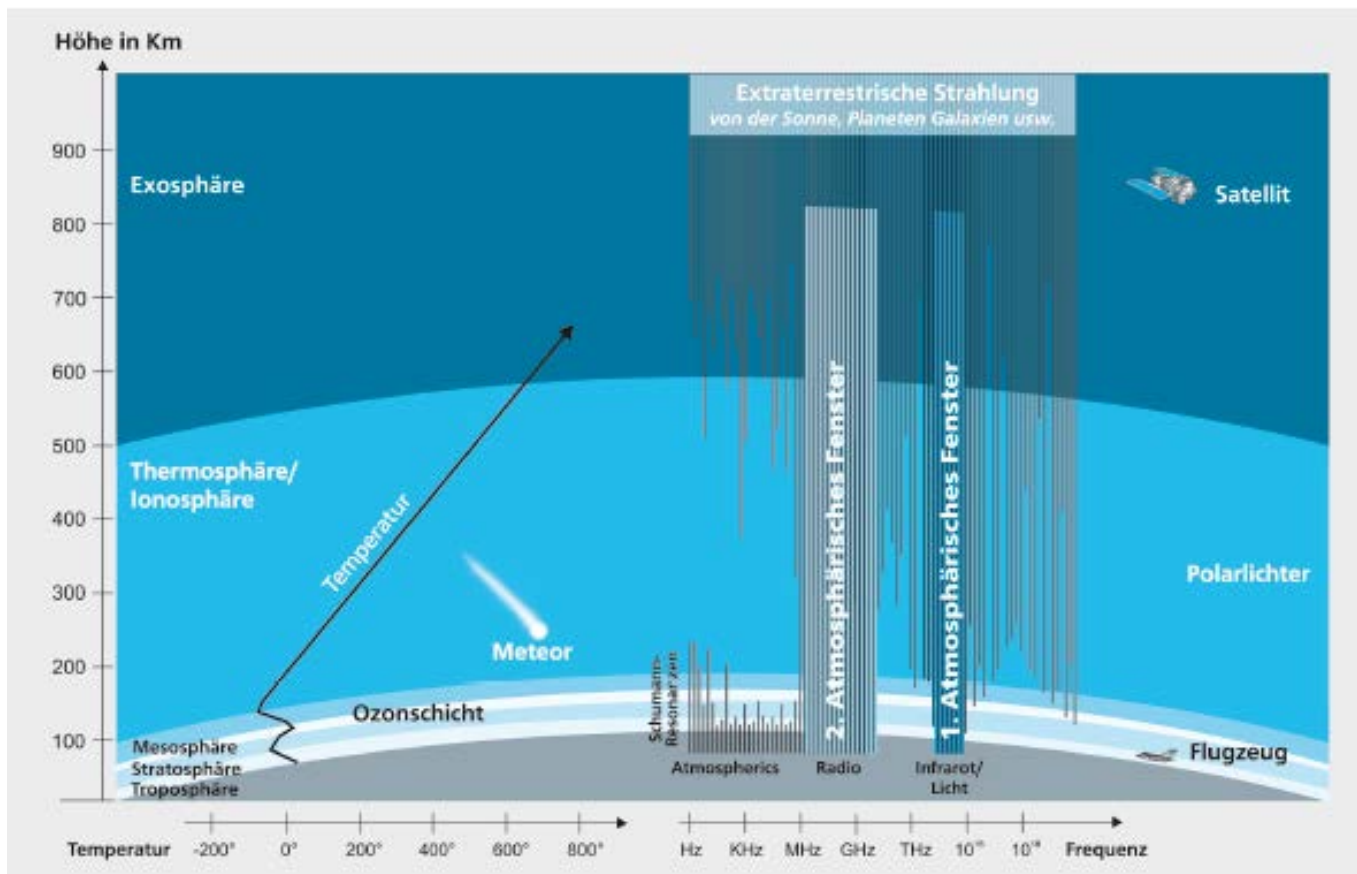
Wenn der Zellkern mit seinen Genen nicht dem Gehirn der Zelle entspricht, worin besteht dann der Beitrag der DNA zum Zelleben?

Dr. Bruce Lipton, Biologe, weist nach, dass weder der Zellkern noch die Gene die Zelle steuern, sondern die Umwelt via **die natürlichen Umgebungsstrahlungen**.

Er ist der Ansicht, das „wahre Geheimnis des Lebens“ liege genau an der Schnittstelle zwischen dem Inneren und dem Äusseren und sei im Fall der Zelle gerade mal einen Siebenmillionstel Millimeter dick. Sprich: Es ist die Zellmembran, diese zelluläre „Haut“, durch die unser Körper Umweltsignale, also Einflüsse von aussen, in Verhalten, das heisst Reaktionen im Inneren der Zelle, umsetzt.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Einige der wichtigsten Bestandteile der natürlichen Umgebungsstrahlungen



Natürliche Umgebungsstrahlung erhalten wir hauptsächlich von der Sonne, kleine Mengen kommen vom Mond, von den Planeten, Sternen und Galaxien.

Die natürliche Umgebungsstrahlung auf der Erdoberfläche besteht aus der extraterrestrischen Strahlung, die von der Atmosphäre gefiltert wird, und den Atmospheric, die in der Atmosphäre selbst entstehen.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Einige der wichtigsten Bestandteile der natürlichen Umgebungsstrahlungen

Schumannwellen (7,83 Hertz, 14.34 Hertz etc.) Schumannwellen fungieren vor allem als Taktfrequenz für eine Reihe physiologischer Funktionen im Körper und wirken anregend, ausgleichend und wiederherstellend. Somit unterstützen sie den Organismus z.B. bei Elektrosmogbelastung.

Fraktale Frequenzspektren (Frequenzspektren deren selbstähnliche Form man in kleinerem Massstab immer wieder entdecken kann)

Breitbandspektren (Frequenzmuster, die ein sehr breites Spektrum zur gleichen Zeit abdecken)

Substanzspektren in bestimmten Frequenzbereichen, welche sich nach der Beobachtung als förderlich gezeigt haben

Je mehr dieser natürlichen Faktoren gleichzeitig nachgebildet werden können, desto attraktiver und leichter ist es für die Zellen, sich zu regenerieren und ihre ureigene Ordnung wiederherzustellen. Sie können sich stabilisieren und gegen neue Störeinflüsse stärken.

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung



Gesundheitsschutz - Elektromog



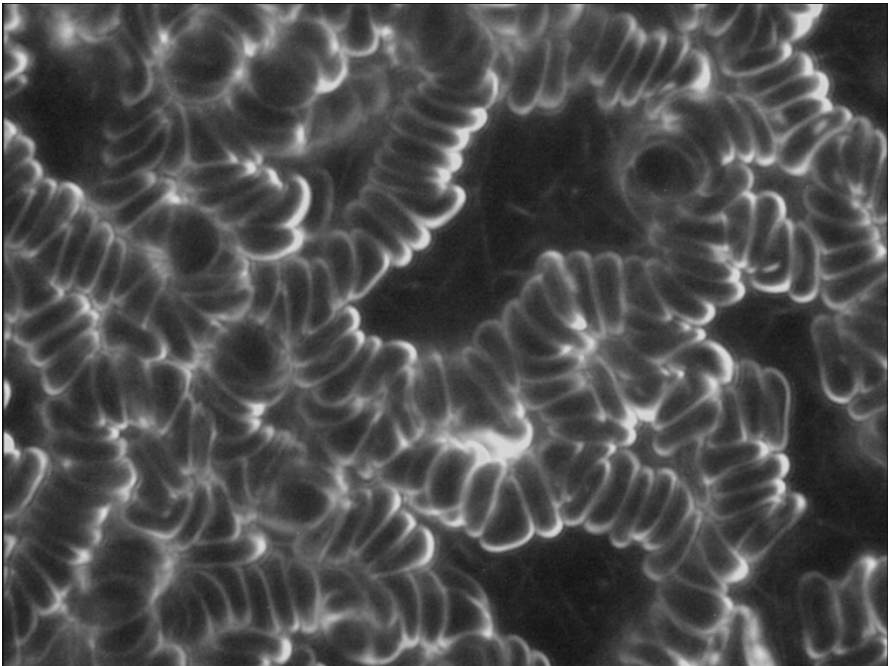
Tatort Zelle (Dr. rer. nat. Siegfried Kiontke †) **Wie Elektromog-Attacken unseren Organismus bedrohen**

1. Die Zelle und ihre Membranen: Grundlagen
2. Natürliche und künstliche Umgebungsstrahlung
3. Auswirkungen auf die Umwelt und den lebenden Organismus
4. Epidemiologische Forschung: Strahlungseffekte bei Mensch und Tier
5. Elektromog in der gesellschaftspolitischen Diskussion der vergangenen Jahren
6. Weitere Konsequenzen der Mobilfunknutzung und Schutzmaßnahmen

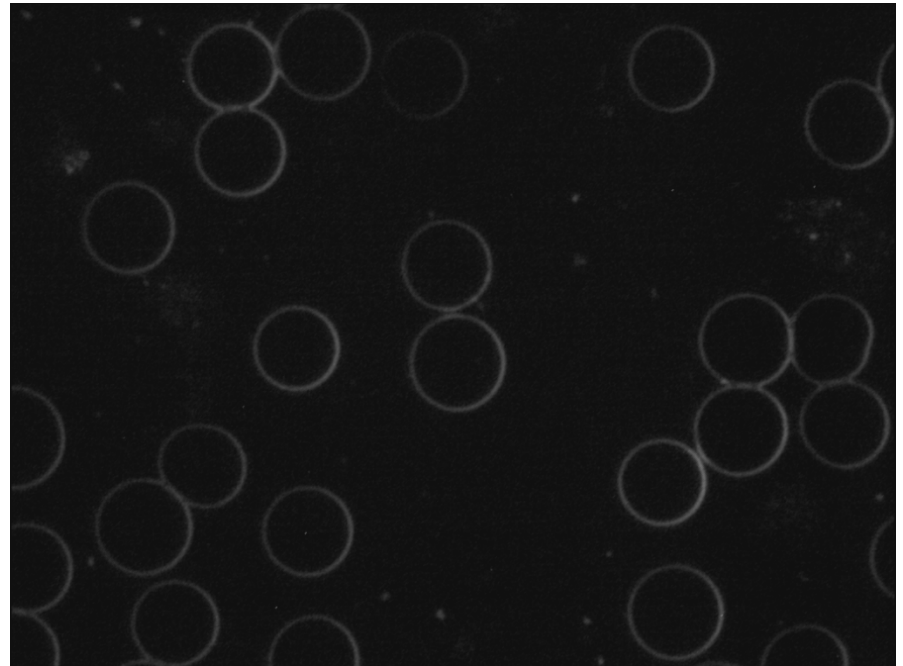
EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Gesundheitsbelastung «Elektrosmog»

Dunkelfeld - Vitalblutuntersuchung



Krankes Blut (Darmrollen)



Gesundes Blut

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Kinder im Stress: WLAN an Schulen – Gefahren und Alternativen?



EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Die Wirkung der Mobilfunkstrahlung auf Tiere



Auf einem Schweizer Bauernhof erhöhte sich die Zahl blinder Kälber, nachdem ein Mobilfunk-Antennenmast auf dem Gelände errichtet worden war.

Als dieser Mast später entfernt wurde, normalisierte sich die Anzahl wieder auf den Schweizer Durchschnitt.

In einer Fallstudie der Universität Zürich haben Veterinärmediziner systematisch blinde Kälber untersucht, bei denen der Verdacht bestand, dass ihre Erblindung auf die Strahlenbelastung durch einen Mobilfunk-Antennenmast zurückzuführen ist. Die Kälber waren alle auf einem Schweizer Bauernhof geboren worden, auf dem im Jahr 1999 eine 3G Mobilfunkanlage mit Antennenmast errichtet worden war. In den Folgejahren kamen auf dem Hof über 50 Kälber mit Grauem Star (nukleärer Katarakt) zur Welt. Diese Zahl liegt weit über dem Schweizer Durchschnitt. Nachdem im Jahr 2006 die Mobilfunkantenne wieder abgebrochen wurde, normalisierte sich die Zahl der erkrankten Kälber auf dem Hof wieder (Hässig 2012).



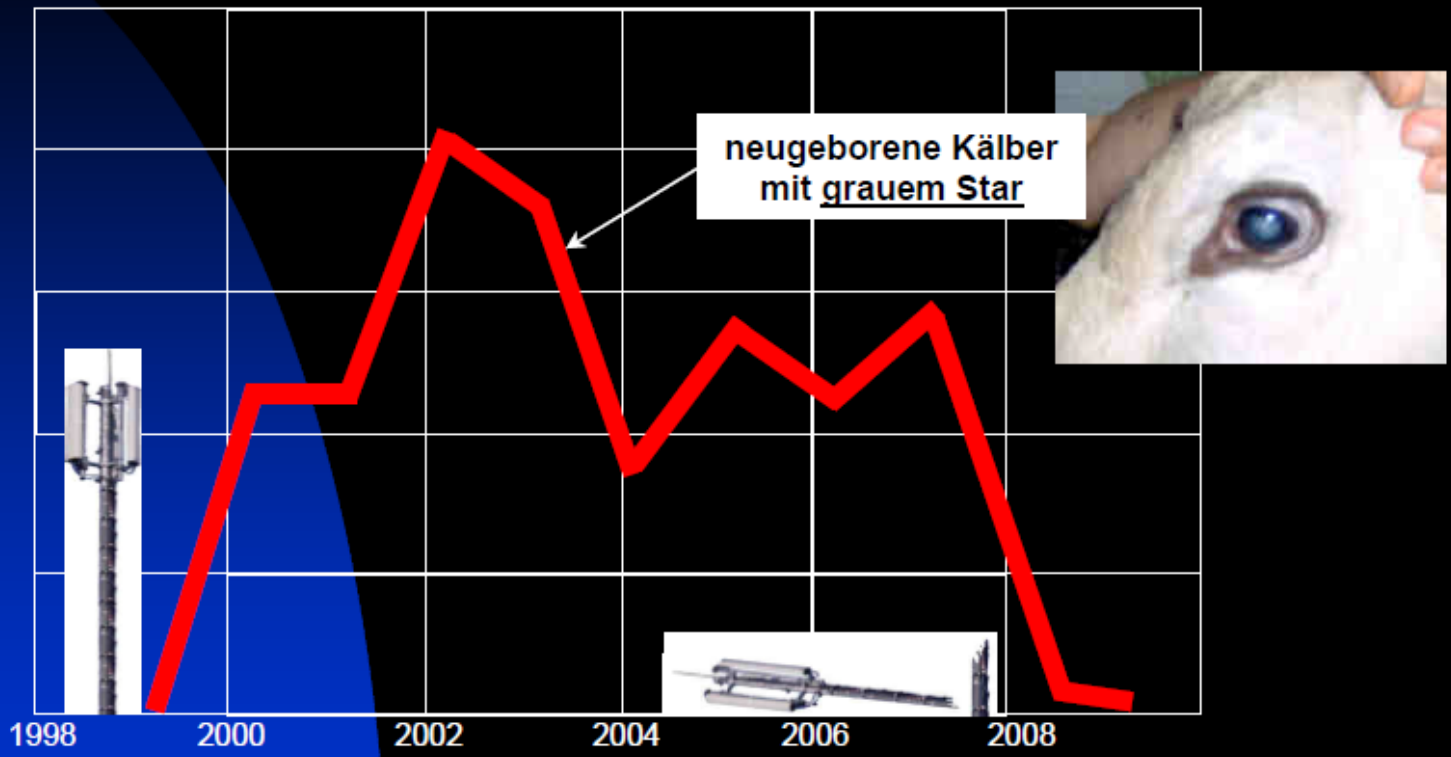
Michael Hässig, Prof. Dr. med. vet. MPH FVH ECBHM
Abteilungsleitung
ad interim

→ mhaessig@vetclinics.uzh.ch



Universität
Zürich^{UZH}

Antenne weg, Kälber gesund !

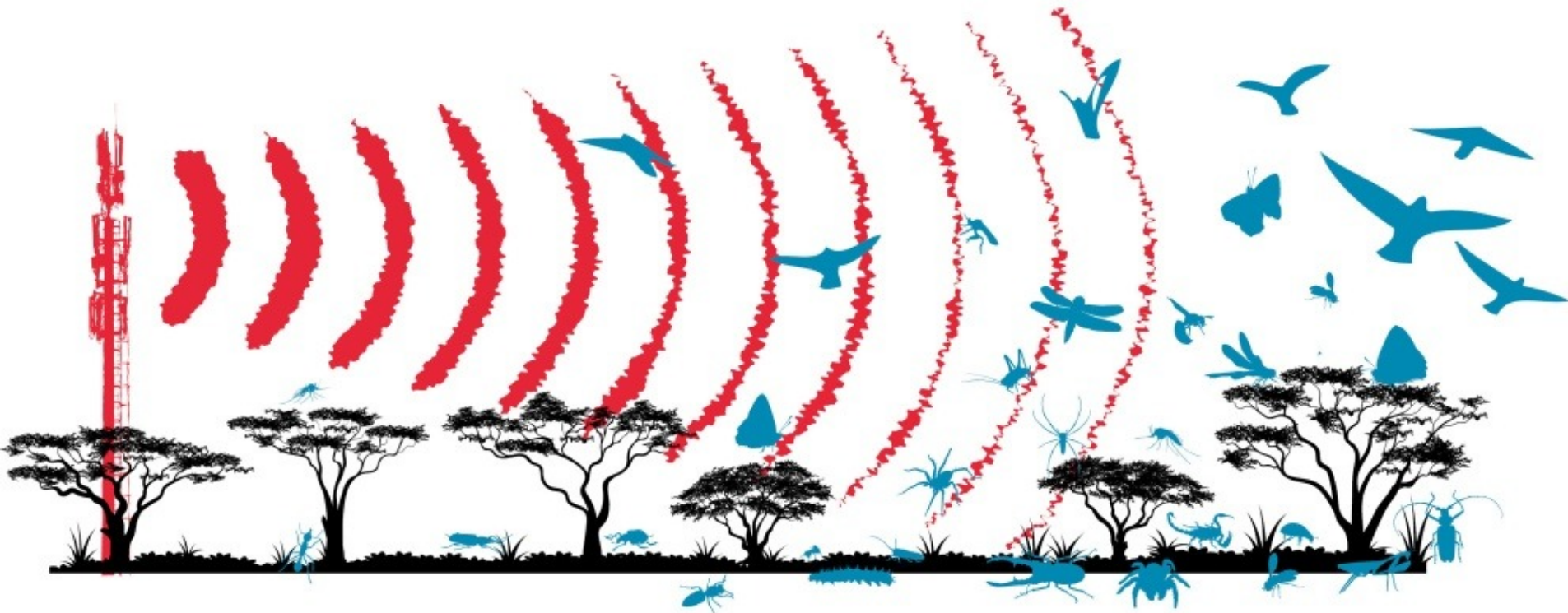


Ein wissenschaftlich abgestützter Praxisbericht zu den Risiken der Mobilfunktechnologie

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Pressemitteilung von diagnose:funk vom 13.12.2022

Studie zeigt: Deutlich weniger Insekten und Vögel in Nähe von Mobilfunkmast



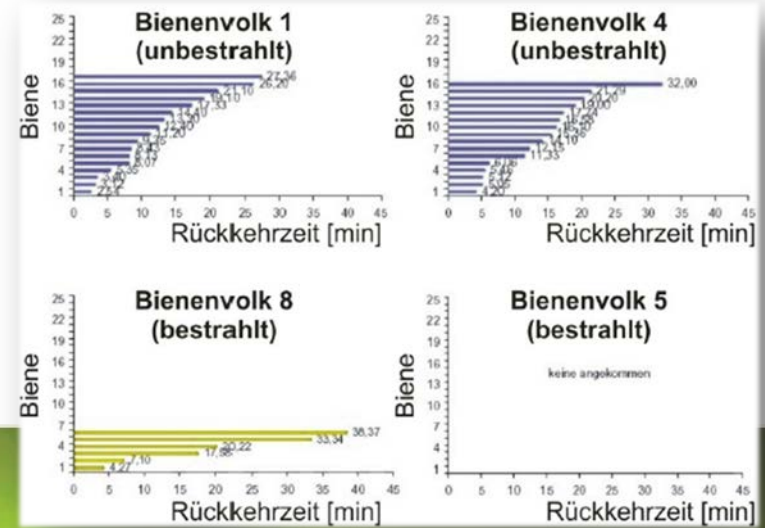
EMF:data

© diagnose:funk
Technik sinnvoll nutzen

EMF/RF Wissenschaftliche Forschung

Das grosse Bienensterben

Das mysteriöse Verschwinden ganzer Bienenvölker, das in vielen Ländern schon seit einigen Jahren anhält, könnte bald gravierende Auswirkungen auf unsere Nutzpflanzen haben.



Rettet die Bienen!



EMF:data



Wie weiter?



«WIR» für Wirksamkeit – Intuition – Respekt

Die Plattform für engagierte Schweizer

<https://www.vereinwir.ch>



Beteilige Dich an der
Wiederherstellung einer
Schweiz, die lebenswert ist.

**ICH MÖCHTE
UNTERSTÜTZEN**

Ihre moralisch und
finanzielle Unterstützung ist
für uns sehr wichtig – und
für die Schweiz
möglicherweise existentiell!

Wie weiter?



Wie weiter?

5G MOBILFUNK



15. Februar

15.02.2024, 19.30 Uhr
3144 Mengestorf bei Gassel

Referent: Christian Oesch
Präsident Schweizerischer Verein WIR

PRÄSENTATION



Wie weiter?



Telegram

ein neues Messaging-Zeitalter

Verbinde Dich über unseren Telegram Kanal & Gruppe

VereinWIR Kanal:

<https://t.me/s/VereinWIR>

Krisenvorsorgeschweiz Gruppe:

<https://t.me/krisenvorsorgeschweiz>



Schweizerischer Verein WIR (Wi...

9'053 subscribers



WIR Krisenvorsorge

2'249 members



t.me/VereinWIR

Link

WIR = Wirksamkeit - Intuition - Respekt

<https://www.vereinwir.ch/>

<https://wirmarktplatz.ch/>

<https://medienboykott.ch/>

<https://www.vereinwir.ch/krisenvorsorge/>



t.me/krisenvorsorgeschweiz

Link

Informationsaustausch rund um
Grundversorgung, Schutz und Gesundheit in
Krisenzeiten [https://www.vereinwir.ch/
krisenvorsorge](https://www.vereinwir.ch/krisenvorsorge)

Wie weiter?



Telegram

ein neues Messaging-Zeitalter

Verbinde Dich über unseren Telegram Kanal & Gruppe

WIR Marktplatz Kanal:

<https://t.me/wirmarktplatz>

Verein WIR Netzwerk:

Nur für ausserordentliche Mitglieder (Patin/Pate)



WIR Marktplatz

2'491 subscribers



WIR Netzwerk

355 members



t.me/wirmarktplatz

Link

Weiter denken - näher einkaufen
Unterstütze Unternehmerinnen und
Unternehmer in Deiner Region und kaufe
lokal ein!

<https://wir-marktplatz.ch>

<https://wirmarktplatz.ch>

<https://t.me/WIRMarktplatzCHAT>



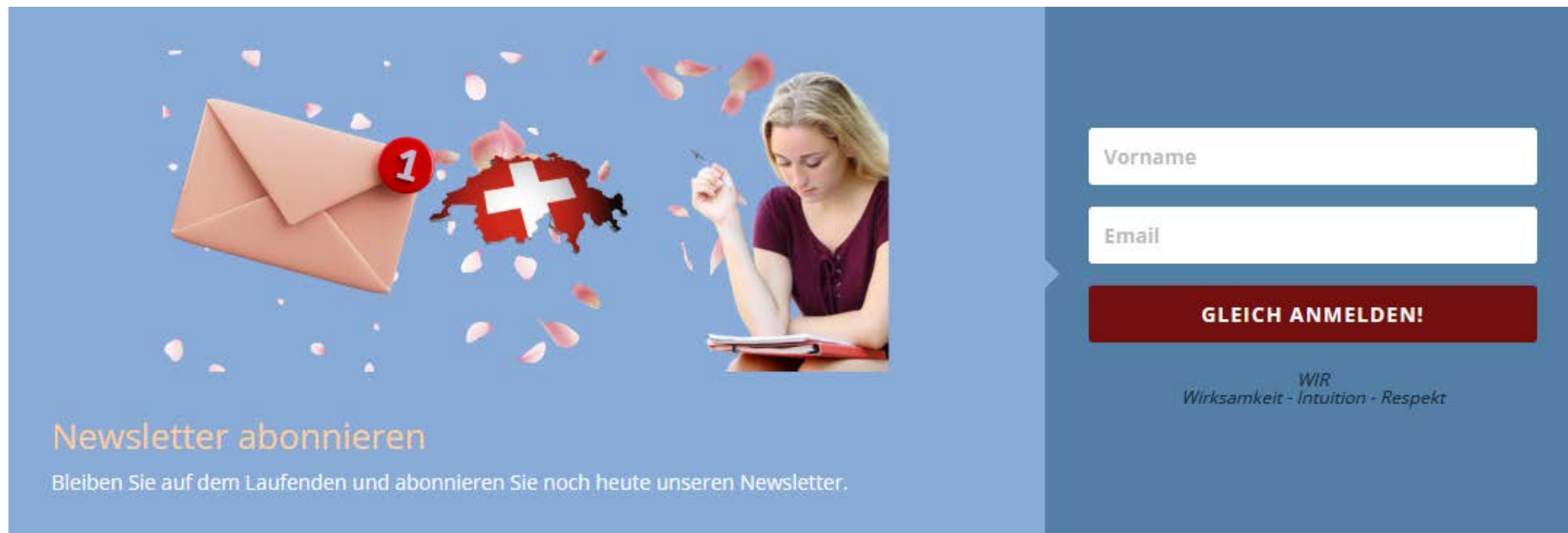
Alles rund um den Wissensaustausch und
Herstellung von Ionischem & Kolloidalem
Silberwasser, Kolloidale Cremes, Kräuter, Öle,
CDL, Heilpilze und vieles mehr....

Description

Wie weiter?

Newsletter

Melden Sie sich für unseren Newsletter an, um monatlich einen Zusammenzug der wichtigsten Informationen zu erhalten. Wir empfehlen den Newsletter besonders auch im Hinblick auf potentielle Informations-Blackouts in den Social Media.

A graphic for a newsletter sign-up. On the left, a pink envelope with a red circle containing the number '1' is shown. Next to it is a red map of Switzerland with a white cross. To the right, a woman with blonde hair is sitting at a desk, writing in a notebook. The background is a light blue gradient with falling pink petals. Below the envelope and map, the text 'Newsletter abonnieren' is written in orange, followed by 'Bleiben Sie auf dem Laufenden und abonnieren Sie noch heute unseren Newsletter.' in white. On the right side, there is a dark blue vertical panel containing a white input field for 'Vorname', another white input field for 'Email', and a dark red button with the text 'GLEICH ANMELDEN!' in white. Below the button, the text 'WIR' is written in a serif font, followed by 'Wirksamkeit - Intuition - Respekt' in a smaller, italicized serif font.

Newsletter abonnieren

Bleiben Sie auf dem Laufenden und abonnieren Sie noch heute unseren Newsletter.

Vorname

Email

GLEICH ANMELDEN!

WIR
Wirksamkeit - Intuition - Respekt

<https://www.vereinwir.ch/newsletter-archiv>

Wie weiter?

Wir und unsere Allianzen stehen für Fragen und Beratungen für jedermann sehr gerne zur Verfügung

- ✓ **JA**, ich möchte durch die **Verein WIR Patenschaft** mehr über **persönliche Vorsorge, Notfallplanungen, die Familienbank™, Electrosmog Lösungen, WIR-Marktplatz** und **asserordentlichen Mitglieder-Vorteile** lernen und mitmachen.
- ✓ **JA**, ich will die Schweiz mit [WIR Projekten](#) mitbewegen und werde Patin/Pate.

[Hier klicken](#) um jetzt Patin/Pate zu werden – Herzlichen Dank!



Fragenrunde



Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR



Herzlichen
Dank!

A graphic featuring a large red heart outline on the left. To the right, the words "Herzlichen Dank!" are written in a black, cursive script. A small red rose with green leaves is positioned above the letter 'i' in "Herzlichen".

Referent Christian Oesch

- Präsident Schweizerischer Verein WIR
- Berater Children's Health Defense Europe
- Gesundheitsberater & Dozent

Christian Oesch, Präsident

Mobil: +41 79 329 2448

eMail: Christian.Oesch@VereinWIR.ch

Website: www.VereinWIR.ch

Telegram: <https://t.me/VereinWIR>



Schweizerischer Verein WIR
Association suisse WIR
Associazione Svizzera WIR
Swiss Association WIR