



## Wirkt Strahlung auf uns? Nicht zu sehen – und doch bedrohlich

Nebenwirkungen von Mobilfunk, WLAN, HAARP, Radar, Hochspannung, Kunstlicht... auf unsere Gesundheit



23. - 25. Mai  
**2014**

**3-TÄGIGER KONGRESS**  
MIT DR. MED. DIETRICH KLINGHARDT +  
INTERNATIONALEN FACHREFERENTEN

Großer Kursaal im Kurhaus  
**Bad Krozingen**

Smartphones, I-Pads und andere drahtlose Kommunikationsmittel bestimmen unseren Lebensalltag. Ein Schritt zurück hinter diesen Komfort ist nicht vorstellbar. Aber wie sieht die Kehrseite der schillernden Medaille aus? Mit welcher Münze bezahlen wir diese Segnungen?

Müssen wir in ihnen eine mögliche Ursache erkennen für die vielen „modernen“ Erkrankungen, wie es sie vor wenigen Jahren in dieser Häufung noch nicht gab: Burnout, chronische Müdigkeit, Depressionen, Schlafstörungen, überaktive Kinder, vermindertes Kurzzeitgedächtnis bis hin zu einer erschreckenden Zunahme an schweren Erkrankungen wie Alzheimer, Parkinson und Krebs? Dass es Zusammenhänge gibt, belegen viele seriöse Forschungsberichte.



**Tagungszeiten:** Freitag 14:00 – 22:00 Uhr  
Samstag/Sonntag 8:00 – 17:00 Uhr  
**Teilnahmegebühr:** 3 Tage € 130,00  
Einzeltage je € 50,00

### REFERENTEN:

- > **Dr. med. Dietrich Klinghardt, Seattle USA**  
»Therapeutische Antworten auf krankmachende Strahlen«
- > **Dr. Mikko Ahonen, Universität Tampere, Finnland**  
»Mobile learning – Risikomanagement für Schulen«
- > **Dipl. Wi.-Ing. Niels Dervedde, Gigahertz Solutions**  
»(Mess-)technische Aspekte des Elektromogs«
- > **Dr. Adamantia Fragopoulou / Prof. Dr. Lukas Margaritis, Universität Athen**  
»Reaktionen des Gehirns nach Ganzkörperbestrahlung durch Mobilfunk und DECT-Stationen«
- > **Dipl. Ing. Joachim Gertenbach - Baubiologe, Wuppertal**  
»Künstliches Licht und die Auswirkungen auf unsere Gesundheit«
- > **Dr. Magda Havas, Environmental & Resource Studies, Universität Toronto, Kanada**  
»Dirty electricity«
- > **Dr. med. vet. Wilhelm Höfer, Überlingen am Bodensee**  
»Unser Trinkwasser, bildlich dargestellt mit Hilfe der Kristallanalyse unter besonderer Berücksichtigung von Elektromog«
- > **Dr. Walter Hannes Medinger, Wiss. Leiter IIREC, Krems a.d. Donau, Österreich**  
»Wie wirkt Strahlung auf Zellbestandteile unter besonderer Berücksichtigung von Genom und Proteom?«
- > **Dr. med. Joachim Mutter, Bodensee**  
»Lass dich nicht vergiften«
- > **Barrie Trower, Großbritannien**  
»WLAN – eine Gefährdung im Ausmaß von Contergan – wen kümmert's?«
- > **Schülergruppe aus Münchenstein, Schweiz**  
»Wettermanipulation – Wie real sind Chemtrails?«

**INK-INSTITUT  
FÜR NEUROBIOLOGIE**  
nach Dr. Klinghardt

Anmeldung: seminar@ink.ag, Tel.: 07684-908836-0  
Veranstalter: INK – Institut für Neurobiologie nach Dr. Klinghardt,  
Glottental, www.ink.ag

# Ablauf des Kongresses

## Freitag, 23. Mai

14:00 Eröffnung

**Dr. med. Dietrich Klinghardt**

**16:00 – 16:30 Pause**

16:30 – 17:30

**Dipl. Wi.-Ing. Niels Dervedde**, Gigahertz Solutions

»(Mess-)technische Aspekte des Elektrosmog«

17:30 – 18:30

**Dr. Walter Hannes Medinger**, Wiss. Leiter IIREC, Krems a.d. Donau, Österreich

»Wie wirkt Strahlung auf Zellbestandteile unter besonderer Berücksichtigung von Genom und Proteom?«

**18:30 – 19:30 Pause**

19:30 – 20:30

**Dipl. Ing. Joachim Gertenbach** - Baubiologe, Wuppertal

»Künstliches Licht und die Auswirkungen auf unsere Gesundheit«

20:30

**Dr. Klinghardt**

Zusammenfassung des ersten Tages

## Samstag, 24. Mai

8:00 – 9:30

**Dr. Klinghardt**

**9:30 – 10:00 Pause**

10:00 -12:00

**Dr. Magda Havas**, Environmental & Resource Studies, Trent University Toronto, Kanada

»Dirty electricity«

12:00 – 12:30

**Dr. Klinghardt**

Zusammenfassung

**12:30 – 13:30 Pause**

13:30 – 14:30

**Schülergruppe aus Münchenstein**, Schweiz

»Wettermanipulation – Wie real sind Chemtrails?«

14:30 – 15:30

**Dr. Mikko Ahonen**, Universität Tampere, Finnland

»Mobile learning – Risikomanagement für Schulen«

**15:30 – 16:00 Pause**

16:00 – 17:00 Uhr

**Dr. med. Joachim Mutter**, Bodensee

»Lass dich nicht vergiften«

# Ablauf des Kongresses

## Sonntag, 25. Mai

8:00 – 9:30

**Dr. Klinghardt**

**9:30 – 10:00 Pause**

10:00 – 12:00

**Barrie Trower**, Großbritannien

»WLAN – eine Gefährdung im Ausmaß von Contergan – wen kümmert's?«

**12:00 – 13:00 Mittagspause**

13:00 – 14:45

**Dr. Adamantia Fragopoulou / Prof. Dr. Lukas Margaritis**, Universität Athen

»Reaktionen des Gehirns nach Ganzkörperbestrahlung durch Mobilfunk und DECT-Stationen«

**14:45 – 15:00 Pause**

15:00 – 16:00

**Dr. med. vet. Wilhelm Höfer**, Überlingen am Bodensee

»Die Bildekräfte unserer Lebensmittel, und der Einfluss moderner Behandlungsmethoden. Die Kristallanalyse kann die lebentragende Struktur unserer Nahrung darstellen und deren inneren Wert sichtbar machen.«

16:00 – 17:00

**Dr. Klinghardt**

Resümee der Tagung – Ausblick

## REFERENTEN:

- **Dr. med. Dietrich Klinghardt, Seattle USA**  
»Therapeutische Antworten auf krankmachende Strahlen«
- **Dr. Mikko Ahonen, Universität Tampere, Finnland**  
»Mobile learning – Risikomanagement für Schulen«
- **Dipl. Wi.-Ing. Niels Dervedde, Gigahertz Solutions**  
»(Mess-)technische Aspekte des Elektrosmog«
- **Dr. Adamantia Fragopoulou / Prof. Dr. Lukas Margaritis, Universität Athen**  
»Reaktionen des Gehirns nach Ganzkörperbestrahlung durch Mobilfunk und DECT-Stationen«
- **Dipl. Ing. Joachim Gertenbach - Baubiologe, Wuppertal**  
»Künstliches Licht und die Auswirkungen auf unsere Gesundheit«
- **Dr. Magda Havas, Environmental & Resource Studies, Trent University Toronto, Kanada**  
»Dirty electricity«
- **Dr. med. vet. Wilhelm Höfer, Überlingen am Bodensee**  
»Die Bildekräfte unserer Lebensmittel, und der Einfluss moderner Behandlungsmethoden. Die Kristallanalyse kann die lebentragende Struktur unserer Nahrung darstellen und deren inneren Wert sichtbar machen.«
- **Dr. Walter Hannes Medinger, Wiss. Leiter IIREC, Krems a.d. Donau, Österreich**  
»Wie wirkt Strahlung auf Zellbestandteile unter besonderer Berücksichtigung von Genom und Proteom?«
- **Dr. med. Joachim Mutter, Bodensee**  
»Lass dich nicht vergiften«
- **Barrie Trower, Großbritannien**  
»WLAN – eine Gefährdung im Ausmaß von Contergan – wen kümmert's?«
- **Schülergruppe aus Münchenstein, Schweiz**  
»Wettermanipulation – Wie real sind Chemtrails?«