

# Mobilfunk

- Auswirkungen auf Menschen, Tier und Umwelt



## Aktions- und Familientag

**6. September 2008**

Im Naturschutzzentrum Ruhestein  
- Schwarzwaldhochstrasse

Veranstalter: BUND Freudenstadt,  
Bürgerinitiativen „RisikoMobilfunkNordschwarzwald“

# Unsere Gesundheit ist unser wertvollstes Gut!

Durch die neuen Kommunikationstechniken sind fast alle Menschen in der Kombination Handy, WLAN, DECT-Telefone und Mobilfunkbasisstationen einer 24-stündigen Bestrahlung durch gepulste Mikrowellen ausgesetzt. Dadurch gibt es im Gegensatz zu den 80ziger Jahren immer mehr Menschen, die in Gesundheit und Wohlbefinden beeinträchtigt sind.

Diese Strahlen durchdringen, auch wenn niemand telefoniert, Hauswänden und Decken. Da auch der menschliche Organismus und jede lebende Zelle durch Impulse gesteuert werden, kommt es je nach Veranlagung zu Fehlsteuerungen und damit zu Störungen im Organismus und zu Erkrankungen.

Da die Gesundheit der Menschen oberstes Gebot ist, möchten wir auf diese Zwangsbestrahlung und Beeinträchtigung unserer Lebensqualität aufmerksam machen.

## Veranstaltungsprogramm

09.45 Uhr Begrüßung

10.00 Uhr Ökumenischer Gottesdienst

11.00 Uhr Hirnforscher Günter Haffelder, Stuttgart  
„Auswirkungen von Mobilfunkstrahlen auf das Gehirn“

12.30 Uhr Mittagspause

14.00 Uhr Künstlerin und Geomantin Dasi Grohman, Horb  
„Akkustikprojekt“ – Vertonung der Schwingung eines Kraftortes, der Erdfrequenz, der menschlichen DNA und eines Mobilfunksenders.

15.30 Uhr Kaffeepause

16.30 Uhr Diplomphysiker Dr. Volker Schorpp, Karlsruhe  
„Baumschäden durch Mobilfunksender“

17.30 Uhr Resumée

Während der Veranstaltung gibt es weitere Aktionen, verschiedene Informationsstände und für die Kinder die Ökotrolle des BUND

Zum Grillen an den Feuerstellen können Rote Würste und Brötchen gegen ein geringes Entgelt erworben werden – ansonsten wird zum Mittagessen auf die örtliche Gastronomie verwiesen. Kaffee und Kuchen offerieren die Mitglieder von „RisikoMobilfunk-Nordschwarzwald“.

**Der Eintritt ist frei**