

Elektrobiologie/Elektrosmog gut schlafen – besser leben

Elektrosmog ist die Bezeichnung für die alltägliche Belastung mit elektromagnetischen Feldern in unserer Umwelt. Diese Felder werden zum Beispiel durch Elektrogeräte, Radiowecker, Haus-Elektroinstallationen und Mobile- bzw. Funktelefone erzeugt.

Die unmittelbare Wirkung der elektromagnetischen Felder auf den menschlichen Körper hängt von der Frequenz ab, daher die Einteilung in niederfrequente und hochfrequente Felder. Von den menschlichen Sinnen werden diese Felder normalerweise nicht wahrgenommen.

Trotzdem beeinflussen sie den Organismus des Menschen. Dies kann zu folgenden Symptomen führen:

- **Schlafstörungen** • **Müdigkeit** • **Leistungsabfall** • **Depressionen** • **Immunschwäche** • **Migräne**

Der Spezialist der Firma EM ELECTROCONTROL AG berät Sie gern. Mit speziellen Messgeräten können wir in Ihrer Liegenschaft elektromagnetische und elektrische Felder untersuchen und ausmessen.

Wir erstellen für Sie einen Massnahmenkatalog:

- **Messprotokolle** • **Behebungsvorschläge: Netzfreisalter, abgeschirmte Kabel etc.**
- **Erweiterung des Potentialausgleichs**

Sind Sie interessiert? Dann wenden Sie sich an:



electrocontrol[®]
Mehr Sicherheit für alle Beteiligten

EM ELECTROCONTROL AG

Riedbachstrasse 201, 3020 Bern

Tel. 0800 99 99 66, Fax 0800 99 99 55

info@electrocontrol.ch, www.electrocontrol.ch



SIS 094

