

## Leitartikel zur neuen Serie: **Baubiologie – Umweltmedizin**

### **Biologisch bauen – Gesund leben**

*Beziehungen zwischen den Menschen und ihrer Wohnumwelt*

In der heutigen Zeit bemerken wir immer mehr Zivilisationskrankheiten und Befindlichkeitsstörungen. Kopfschmerzen, Schlafstörungen, Depressionen oder Herzkreislauferkrankungen sind heute leider nicht mehr die Ausnahme, sondern viel zu häufig anzutreffen. Allergien und Hauterkrankungen sind fast in jedem Haus zu finden. Unsere Gesellschaft ist geprägt von Hektik und Stress. Zufriedene, ausgeglichene, human und sozial denkende Menschen gibt es heute leider nur mehr selten. Unsere Kinder sind hyperaktiv, zappelig und unsere Lehrer haben Mühe und Not ihre vorgegebenen Lehrziele zu erreichen.

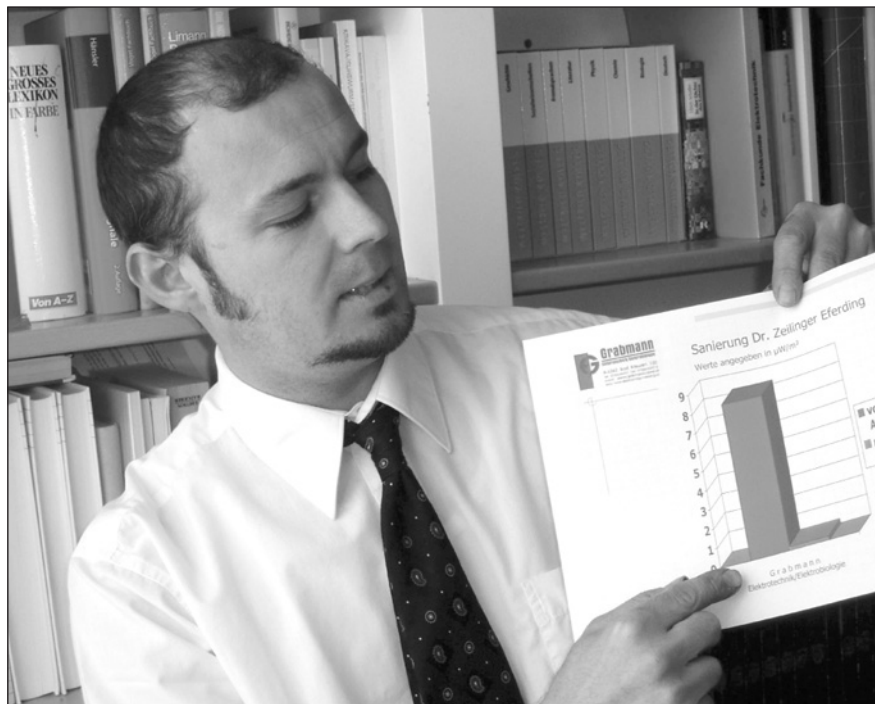
Die Redaktion der Strudengauer hat sich gedacht: „Es muss doch einen Grund für diese rasanten und gravierenden Veränderungen in unserer Gesellschaft geben.“

Deshalb haben wir uns an B.U.Med. Austria (Zentrum für Baubiologie, Umweltmedizin und Messtechnik) gewandt, um die Hintergründe und die möglichen Ursachen zu finden, **warum und woran unsere Welt erkrankt.**

„Was ist eigentlich Baubiologie?“, haben wir Herrn Martin Grabmann gefragt.

„Baubiologie ist eine sehr junge Wissenschaft. Sie ist die Lehre von den ganzheitlichen Beziehungen zwischen den Menschen und ihrer Wohnumwelt.“

Meine Aufgabe als Baubiologe ist, einen Beitrag zur Entwicklung einer naturgemäßen, menschenwürdigen, gesunden und sozialen Wohnumwelt zu leisten. Auch werden Messungen bei umweltkranken Patienten durchgeführt, um den Grund ihrer Erkrankung herauszufinden. Nach einer Sanierungen der Gebäude ist fast immer eine Verbesserung der Gesundheit zu verzeichnen. Weiters sehe ich mich als Baubiologe verpflichtet, Aufklärung zu betreiben über die gesundheitlichen Auswirkungen von Raumklima, Umweltgiften, Luftschadstoffen, Fasern, Pilzen, Bakterien, Allergenen, Radioaktivität und Elektromog. Um Risiken zu erkennen, ihnen entgegenzuwirken, und den Patienten zu helfen, wurde das **Zentrum für Baubiologie, Umweltmedizin und Messtechnik** gegründet.“



Herr Grabmann hat am IBN Baubiologie studiert und das Zentrum für Baubiologie, Umweltmedizin und Messtechnik gegründet. Er kann uns dadurch bei unserer Serie „Biologisch bauen – Gesund leben“ optimal beraten.

#### **Wir werden Themen behandeln wie zum Beispiel:**

- Wohnklima
- Holzschutz
- Hausschädlinge und Pilze
- biologische Baustoffe
- Heizungsinstallation
- Sanitärinstallation und Wassersparkonzepte
- Energiesparkonzepte
- Strahlung
- Elektroinstallation
- Luft und Luftschadstoffe
- Bauakustik – Lärm und Schallschutz
- Wohnpsychologie und Wohnphysiologie
- ökosoziale Raumordnung
- Möblierung
- Licht und Beleuchtung
- Farbe und Oberflächenbehandlung

Für Fragen wird das B.U.Med. Zentrum jederzeit gerne zur Verfügung stehen.

### **B.U.Med. Austria**

**Zentrum für Baubiologie, Umweltmedizin und Messtechnik**  
Engineering – Consulting – Research

Die Mitarbeiter von B.U.Med. Austria sind Experten für **Elektromog, Baubiologie und Umweltmedizin**

**Wir messen, analysieren und bewerten Strahlen, Felder, Wellen, Luftschadstoffe und Umweltgifte.**

Folgendes Expertenteam steht für Sie bereit:

#### **Martin Grabmann**

Baubiologe IBN Elektromeister

#### **Thomas Kühn**

Dr. med. univ. Umweltmediziner

#### **Andreas Wehmeyer**

Dr. med. univ. Umweltmediziner

#### **Irene Hafender**

Mag. pharm. Apothekerin

#### **Roman Schmied**

RA Mag. Rechtsanwalt

#### **Peter Macher**

Ing. Techniker und Radiästhet



4362 Bad Kreuzen 100 ☎ 07266/6257

Fax: 07266/6257-3, E-Mail: office@elektromog-messung.at

Web: [www.elektromog-messung.at](http://www.elektromog-messung.at)