

STEINBEIS-BERATUNGSZENTRUM MARMAN BAU- UND ELEKTROBIOLOGIE

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

- Elektromagnetische Felder
- Auswirkungen auf biologische Systeme
- Gefährdungspotentiale
- Präventionsmaßnahmen

ANGEBOTE

- Messung niederfrequenter elektrischer und magnetischer sowie hochfrequenter elektromagnetischer Strahlung
- Beratung von Privatpersonen zur baubiologischen Wohnraumsanierung und/oder -gestaltung bzgl. elektromagnetischer Felder, speziell des Schlafbereichs
- Beratung von Unternehmen zur Gesundheitsprophylaxe der Mitarbeiter - Arbeitsplatzsanierung und -gestaltung in Bezug auf elektromagnetische Felder
- Schulungen/Seminare bzgl. der Vermeidung von Strahlungsquellen im beruflichen sowie im privaten Umfeld

PROJEKTBEISPIELE

- Detaillierte Messung des Schlafplatzes, Aufzeigen der potentiellen Strahlungsquellen, Vorschläge zu Sanierungsmaßnahmen
- Schulung von Mitarbeitern in strahlungsexponierten Berufen
- Beratung und Konzepterstellung für strahlungsminimierte Internet-Versorgung in Großraumbüros
- Aufbau gesunder Arbeitsplätze durch zielgerichtete Präventionsmaßnahmen zur Strahlungsminimierung und -vermeidung

Kontakt

Prof. Dr. Mario Babilon
Leitung

+49 173 7258873
SU2047@stw.de

Ansprechpartner

IHK Region Stuttgart

Markus Götz

Jägerstr. 30
70174 Stuttgart

Tel.: 0711 / 2005 -1329
markus.goetz@stuttgart.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden