



Messungen mit baubiologisch anerkannten Messgeräten

Elektrische Belastungen durch

- Elektromagnetische Felder, auch in Fahrzeugen
- Elektrische Wechselfelder
- Magnetische Wechselfelder von Hochspannungsleitungen, Bahnstrom und Trafos.
- Wechselstromflimmerfrequenzen von Beleuchtungskörpern, Fernsehern, Bildschirmen und Notebooks
- Elektrostatische Aufladungen

Funkbelastungen durch

- Rundfunksender
- Fernsehsender
- Mobilfunksender 1G bis 5G
- LTE
- Schnurlose Telefone
- Funknetze für Lautsprecher
- WLAN (auch beim Smartphone und iPad)
- Bluetooth-Verbindungen auch in Fahrzeugen
- Radar
- Tetra-Behördenfunk

Magnetische Gleichfelder

- Stahlbetondecken
- Federkernmatratzen
- Elektroautos

Sichtprüfung und Messungen auf Schadstoffe/Wohngifte

- Schadstoffe (z. B. Schimmelpilz, Formaldehyde, Lindan PCP),
- Material-, Hausstaub- und Raumluftuntersuchungen

Radioaktivität und Radon

Lärm- und Geräuschemessungen