

Baubiologische Altbausanierung

- Begriffsbestimmung Baubiologie / Ökologie
- Schadstoffe im Bestand erkennen (Holzschutzmittel, Schimmel, etc.)
- Standard der baubiologischen Messtechnik
- Schadstoffe in neuen Materialien vermeiden (Volldeklaration)
- baubiologische Baustoffauswahl
- Umweltlabel / Kennzeichnungspflicht
- Baukonstruktion (Innendämmung, Kellerabdichtung, etc.)
- Kosten und Eigenleistung
- Qualitätssicherung
- Fördermöglichkeiten

Vortragsdauer: 90 Minuten

Referent: Michael Kirchner, Dipl. Ing. (FH), M.Eng., Architekt, Energieberater,
Baubiologe IBN