

---

## Baubiologische Haustechnik

25.03.2013, 16:32 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Institut für Baubiologie + Ökologie Neubeuern (IBN)*

---



Haustechnik-Seminar des IBN

Diese praxisorientierte IBN-Weiterbildung führt in die vier Teilgebiete LUFT, WASSER, WÄRME und KRAFT ein und ist sowohl eine Einzelmaßnahme zur Vertiefung von haustechnischen Fachkenntnissen als auch die Basis-Veranstaltung der IBN-Qualifizierungsmaßnahme zum/zur Baubiologischen Haustechniker/in IBN.

Das Seminar ist vorrangig für Absolventen des Fernlehrgang Baubiologie gedacht und findet vom 4. bis 7. Juli 2013 in Fulda (Künzell) statt.

Weitere Infos und Anmeldung finden Sie hier:

<http://www.baubiologie.de/site/termine/seminare/aufbauseminare/haustechnik.php>

### Portrait

Das IBN wurde 1983 gegründet. Vorläufer des Instituts waren die Arbeitsgruppe Gesundes Bauen + Wohnen (seit 1969) und das ehemalige "Institut für Baubiologie" (seit 1976). Das IBN wird von Arch. Winfried Schneider und Rupert Schneider geleitet. Gründer dieser Institutionen war Prof. Dr. Anton Schneider. Er ist wissenschaftlicher Beirat des IBN. Im Vordergrund der Tätigkeit steht die objektive Betreuung des Verbrauchers sowie eine ganzheitlich und baubiologisch-ökologisch orientierte Lehre und Bildung. Ein Schwerpunkt ist dabei die Ausbildung zum Baubiologen IBN bzw. zur Baubiologin IBN. Das Institut ist wirtschaftlich und politisch unabhängig und neutral.  
Publikationen: Wohnung + Gesundheit - Fachzeitschrift für ökologisches Bauen + Leben Literaturliste "Gesunde

Wohnumwelt" - Schriftenreihe sowie Bücher und Filme (DVD und VHS) über Baustoffe und Baukonstruktionen in Neu- und Altbauten, Haus-Krankheiten, Elektrosmog, Radioaktivität, Lärm, Wohnklima, Heizung, Oberflächenbehandlung, Ökosoziale Siedlungen, Umweltmedizin, Lehm- und Holzbau, Solararchitektur, Abwasserreinigung usw. Baubiologische

Weiterbildung: An dem seit 1977 bewährten und staatlich zugelassenen Fernlehrgang Baubiologie IBN haben bereits über 6000 Architekten, Bauingenieure, Bauhandwerker, Ärzte, Heilpraktiker und weitere baubiologisch-ökologisch Interessierte teilgenommen. Der Fernlehrgang Baubiologie kann mit der Prüfung zum Baubiologen IBN bzw. zur Baubiologin IBN abgeschlossen werden. Durch Aktualisierungs- und Ergänzungslieferungen sowie Aufbauseminare zu verschiedenen Themen werden ehemalige Fernlehrgangsteilnehmer laufend über die Weiterentwicklung rund um die Baubiologie informiert oder können ihr Wissen zu bestimmten Themenbereichen vertiefen. Die Fortbildung "Baubiologische Messtechnik IBN" ermöglicht es den Teilnehmern, Haus-, Arbeitsplatz und Grundstückuntersuchungen nach dem Standard der Baubiologischen Messtechnik (SBM) durchzuführen.

---

News-ID: 708109 • Views: 1083 (Stand: 03.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/708109/Baubiologische-Haustechnik.html>