

Baubiologie in der Praxis

Mit frischem Fachwissen in den Tag starten!

Jeden 3. Mittwoch
im Monat von
8.00 bis 9.00 Uhr



Kosten je Seminar:

€ 49,00 netto, (€ 58,31
brutto inkl. 19 % MwSt).

Kontakt bei Fragen:

Geschäftsstelle des VDB,
Telefon 04183 / 7735301
E-Mail:

office@baubiologie.net

Kleingedrucktes

Wird das Seminar vom
Veranstalter storniert
oder verschoben, so wer-
den bereits gezahlte Be-
träge zurückerstattet.
Schadenersatz wird nicht
geleistet.

Seminarinhalte können
sich aus aktuellen Anläs-
sen ändern.

Rücktritt

Sie können selbstverständ-
lich jederzeit vom Vertrag
zurücktreten. Bis vier Wo-
chen vor der Veranstaltung
können Sie Ihre Anmel-
dung kostenfrei zurückzie-
hen. Danach berechnen
wir Ihnen eine Bearbei-
tungsgebühr in Höhe von
25 €. Bitte beachten Sie,
dass bei einer Stornierung
ab 10 Tage vor Seminar-
beginn das Teilnahmeent-
gelt in voller Höhe fällig
wird, wenn wir keinen Er-
satzteilnehmer haben.
Gerne können Sie einen
Vertreter benennen oder
einmal auf einen anderen
Termin umbuchen.

- Wo?** Online, wo immer Sie gerade sind.
- Wer?** BaubiologInnen, Sachverständige und Sanierende
- Wann?** Oktober 2021 bis November 2022

Die Themen im Jahresüberblick

20. Oktober 2021: Messstrategie zur fachgerechten Installation von Kernspurexposimetern der **Radon-222-Aktivitätskonzentration nach Anlage 8** des Strahlenschutzgesetzes gemäß DIN ISO 11665-4. Besagte Anlage 8 sieht die Möglichkeit vor, Räume als Konformitätsbereich zusammenzulegen. Wie gehen wir damit um? (Dr. Thomas Haumann und Uwe Münzenberg)

17. November 2021: Auswertung von **Klimadatenloggern** mit Excel zur Ursachenerforschung von nutzungs- oder bauteilbedingtem Schimmelbefall (Karlheinz Müller und Uwe Münzenberg)

19. Januar 2022: Luftwechselformel: Erfassung des Luftwechsels mittels Tracergas und CO₂ (Uwe Münzenberg)

16. Februar 2022: Umgang mit dem **Schimmelpilzspürhund:** Chancen, Grenzen und Vorbereitung (Dr. Wolfgang Lorenz – BSS e.V und Kerttu Valtanen – UBA)

16. März 2022: Baubiologische Baustoffe: Umgang mit **Baustoffdatenbanken** wie natureplus, baubook, Eco, C2C-Datenbank, DGNB-Navigator) (Felix Konrad und Karlheinz Müller)

20. April 2022: Durchführung einer **fachgerechten Radonbodengas-**messung mit dem RTM bzw. dem Doseman von SARAD und Bestimmung der Permeabilität. Einsatz mit der Packer-Sonde von Honold oder der sogenannten Tschechischen Sonde mit verlorener Spitze. (Dr. Thomas Haumann und Uwe Münzenberg)

Baubiologie in der Praxis

Mit frischem Fachwissen in den Tag starten!

Jeden 3. Mittwoch
im Monat von
8.00 bis 9.00 Uhr



Veranstalter

Berufsverband
Deutscher Baubiologen VDB e. V.
Roggenkamp 21,
21266 Jesteburg
T 04183 - 77 35 301
E-Mail:
office@baubiologie.net

Anmeldung

Für die Teilnahme am Seminar ist eine Buchung erforderlich unter <https://baubiologie.net/termine/>.

Ihre Anmeldung gilt nach Zusendung unserer Eingangsbestätigung als verbindlich.

18. Mai 2022: BT-Verfahren zur emissionsarmen Probenahme von **Spachtelmassen** in der Diskussion (Dr. Dominik Obeloer)

15. Juni 2022: Strategien für einen **feldreduzierten Arbeitsplatz** – Messungen und Möglichkeiten der Umsetzung (Dr. Dietrich Moldan)

20. Juli 2022: Richtiger Umgang mit der **BIVOC** – professioneller Umgang, Tipps und Tricks (Helmut Holbach)

17. August 2022: Der **Gutachtervertrag** – was muss wirklich rein? (RA Patrick Lerch)

21. September 2022: Handhabung des **NFA 1000** der Firma Gigahertz-Solutions zur Messung elektrischer Wechselfelder. Der NFA 1000 hat sich als Allround-Gerät in der baubiologischen Praxis bewährt. Tipps, Tricks, Möglichkeiten und Grenzen bei der Anwendung. (Reinhard Hamann und Dr. Dietrich Moldan)

19. Oktober 2022: **5G – Mythen und Geschichten** – Grundlagen der Technik (Dr. Martin H. Virnich)

16. November 2022: Baubiologische **Grundstücksuntersuchungen** – Vorbereitung, Auswahl und Einsatz der Messgeräte im Feld (Karlheinz Müller)

Early Bird:

Effizient und kompakt das wirklich Relevante zu den einzelnen Themen erfahren und mit frischem Wissen in den Tag starten!