

# ExpertenAbend Nachhaltige Flächenheizsysteme für Böden, Wände, Decken

26. November 2024 (Online)

Dieser ExpertenAbend beschäftigt sich nicht nur mit verschiedenen Lösungen und technischen Aspekten dieser Heizsysteme für Neubauten, sondern auch mit der Zielsetzung nachhaltigen Renovierens und dem Erhalt erhaltenswerter Bausubstanz.

## Inhalte der Veranstaltung

Nachhaltigkeit im Bauwesen bedeutet weit mehr als nur den Einsatz umweltfreundlicher Materialien im Neubau. Es bedeutet auch, vorhandene Bausubstanz zu bewahren. Durch den Erhalt und die sinnvolle Modernisierung bestehender Gebäude können wir wertvolle Ressourcen schonen und den Energieverbrauch langfristig reduzieren.

Ein zentraler Ansatz ist die Integration moderner Flächenheizsysteme. Diese Systeme bieten nicht nur hohen Wohnkomfort, sondern tragen auch zur Energieeffizienz bei. Sie sind vielseitig einsetzbar und können je nach Bedarf und baulichen Gegebenheiten an Boden, Wand und Decke installiert werden.

Vorgestellt werden bewährte Systeme und auch Neuentwicklungen. Detailliert wird auf unterschiedliche Systeme und Einsatzmöglichkeiten für Boden-, Wand- und Decken-Flächenheizungen sowie deren Vorteile und Nachteile eingegangen.

Allen gemeinsam ist:

- Verwendung von nachhaltigen Materialien
- gleichmäßigere Wärmeverteilung im Raum
- reduzierter Energieverbrauch
- Reduktion von Staubzirkulation, was auch Allergikern zugutekommt

Erfahrungen und Fallbeispiele aus der Praxis zeigen, dass die Kombination dieser Flächenheizsysteme in verschiedenen Räumen eines Gebäudes besonders vorteilhaft ist.

So kann beispielsweise eine Bodenheizung im Wohnzimmer für behagliche Wärme sorgen, während in einem Bad eine Wandheizung ideal ist, um schnell wohlige Temperaturen zu erreichen.

Bewohner berichten von einem spürbaren Anstieg des Wohnkomforts und einer deutlichen Reduktion der Heizkosten. Lohnenswerte Beispiele sind auch Renovierungen von historischen Altbauten, bei dem die originale Substanz weitgehend erhalten bleibt und moderne Flächenheizsysteme integriert werden.

Nachhaltige Flächenheizsysteme bieten eine ausgezeichnete Möglichkeit, den Wohnkomfort zu erhöhen und gleichzeitig einen Beitrag zur Energieeffizienz und Ressourcenschonung zu leisten. Die richtige Kombination der Systeme für Boden, Wand und Decke, angepasst an die individuellen Bedürfnisse und baulichen Gegebenheiten, ermöglicht es, alte Gebäude zu modernisieren und zukunftsfähig zu machen.

## Zielgruppen

Diese Veranstaltung richtet sich an alle, die sich für nachhaltige Neubauten und Renovierungen und ökologische Flächenheizungen interessieren.

Die Veranstaltung findet statt in Kooperation mit der  
Stiftung Baubiologie.Architektur.Umweltmedizin (Stiftung B.A.U.) und der  
Deutschen Gesellschaft für Umwelt- und Humantoxikologie (DGUHT e.V.).



### REFERENT

Sebastian Rank ([Naturbaustoffladen](#), Unterempfenbach/Mainburg)

### VERANSTALTUNGSLEITUNG

Pamela Jentner

### VERANSTALTUNGSZEITEN

Dienstag, 26.11.2024 von 17:00 bis 19:00 Uhr

### VERANSTALTUNGSORT

Online, Zoom-Konferenzraum (für Teilnehmerinnen und Teilnehmer kostenfreie Nutzung von Zoom)

### VERANSTALTER

Verband Baubiologie e.V., Margarethenweg 7, 53474 Bad Neuenahr

Tel: 0049-(0)2641-911 93 94 (Sprechzeiten: Mo./ Mi./ Fr.: 10-12 Uhr)

Mail: [info@verband-baubiologie.de](mailto:info@verband-baubiologie.de)

### TEILNAHMEGEBÜHREN

VB Mitglieder Aktiv-Mitgliedschaft: 19,00 €

VB Mitglieder Basis-, Probe- und Förder-Mitgliedschaft: 49,00 €

Kooperationspartner/Partner\*: 49,00 €

Normalpreis (ohne Rabatt): 59,00 €

Studenten: 15,00 €

**\* Mitglieder dieser Verbände und Institutionen sind für den Rabatt als Kooperationspartner/Partner berechtigt:**

Stiftung Baubiologie.Architektur.Umweltmedizin (Stiftung B.A.U.), Baubiologische Beratungsstellen IBN, Berufsverband Deutscher Baubiologen VDB e.V., Bauberater kdR, Deutsche Gesellschaft für Humantoxikologie DGUHT e.V., Kompetenzinitiative e.V., diagnose:funk, EUROPAEM, ÖkoPlus Fachhändler, Förderverein Forschungstiftung für Integrative Medizin

**Sparfüchse aufgepasst:** Wer zeitgleich mit der Anmeldung eine Mitgliedschaft beantragt, profitiert von zahlreichen Vorteilen und spart sofort. Für Mitglieder mit einer Basis-, Probe- oder Fördermitgliedschaft empfiehlt sich ein Upgrade auf unsere Aktiv-Mitgliedschaft, um sich ebenfalls sofortige Rabatte zu sichern. [Jetzt Mitglied werden...](#)

### ANMELDUNG und TEILNAHMEBEDINGUNGEN

**Für die Teilnahme an der Veranstaltung ist eine vorherige schriftliche Anmeldung erforderlich. Die Anmeldung erfolgt über [eveeno](#) unter folgendem Link:**

**<https://eveeno.com/expertenabend-flaechenheizungen-241126>**

Voraussetzung für die Teilnahme an der Veranstaltung ist der termingerechte Zahlungseingang der kompletten Teilnahmegebühr vor Beginn der Veranstaltung, Zahlungsbedingungen entsprechend den Angaben auf der Rechnung. **Anmeldeschluss ist der 24.11.2024.**

### **VORTRAGSUNTERLAGEN und TEILNAHMEBESTÄTIGUNG**

Die Vortragsunterlagen sind eine bildliche Ergänzung und werden während der Veranstaltung erläutert. Sie werden daher nur anwesenden Teilnehmern zur Verfügung gestellt. Eine Teilnahmebestätigung wird allen anwesenden Teilnehmern nach der Veranstaltung ausgestellt.

### **STORNOBEDINGUNGEN**

Eine Stornierung der Teilnahme für ExpertenAbende ist möglich, jedoch wird kein bezahlter Teilnahmebeitrag rückerstattet.

### **STORNIERUNG DURCH DEN VERANSTALTER**

Muss die Veranstaltung storniert oder verschoben werden, so werden bereits bezahlte Teilnahmegebühren zurückerstattet. Schadenersatz wird nicht geleistet.

### **AGB**

Die Veranstaltungsinhalte können sich aus aktuellen Anlässen ändern. Es ist den Teilnehmern nicht gestattet, von den Vorträgen Foto-, Video- oder Audioaufzeichnungen zu machen. Wir weisen darauf hin, dass während der Veranstaltung im Auftrag des Verbands Baubiologie e.V. fotografiert wird. Mit Ihrem Besuch räumen Sie dem Verband Baubiologie e.V. die Nutzungs- und Veröffentlichungsrechte aller Ton-, Foto- und Videoaufnahmen auf sämtlichen Vertriebs- und Verarbeitungs Kanälen ein.