

Ab 2024 können sich Expertinnen und Experten für die Kategorie „Neubau“ zu den **Förderprogrammen „Klimafreundlicher Neubau“** sowie **„Wohneigentum für Familien“** in die Expertenliste eintragen lassen. Voraussetzung für die Listung in den Kategorien „Neubau WG“ und „Neubau NWG“ ist es, spezielle Fortbildungen zur Lebenszyklusanalyse (Life Cycle Assessment, kurz: LCA) von Gebäuden zu besuchen.

Sie haben die Möglichkeit **zwischen Wohngebäude und Nichtwohngebäude zu wählen**. Es handelt sich dann um zwei unabhängig voneinander buchbare Kurse.

Die neue Kategorie ermöglicht es, gezielt nach Fachkräften zu suchen, die eine für die Neubauförderung notwendige Lebenszyklusanalyse (Life Cycle Assessment, kurz: LCA) durchführen können.

Mit der Teilnahme an dieser Schulung können Sie sich für diese Kategorie eintragen lassen.

Eine Veranstaltung in Kooperation mit

GeWeB

Rabatte

5 % Frühbucherrabatt bei Buchung bis drei Monate vor Seminarbeginn (nicht mit weiteren Gutscheinen oder Rabatten kombinierbar, ausgenommen 15% Mitgliederrabatt)
15 % Rabatt für DEN-Mitglieder
10 % Kunden der GeWeB
10 % Gentner-Verlag-Premium-Abo
20 % Rabatt für Studenten
75 % Rabatt für studentische DEN-Mitglieder (Studentenstatus ist mit Anmeldung nachzuweisen)

Die Kursgebühr ist vor Kursbeginn mit Erhalt der Rechnung zu zahlen.

Zur Schulung

Zielgruppe

Energieeffizienz-Expert:innen, die Ihren Eintrag um den klimafreundlichen Neubau erweitern möchten.
Voraussetzungen: Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste und/oder Hochschulabschluss.

Inhalte

- Block 1 Grundlagen zur Ökobilanzierung
- Klimaschutzziele und Einfluss von Gebäuden
 - Anforderungen des „Qualitätssiegels nachhaltiges Bauen (QNG)“ in den Förderprogrammen BEG und KFN
 - Grundlagen zur Ökobilanzierung und Hinweis zur Verortung der aktuellen Förderbedingungen und Regelungen gemäß qng.info
 - Kenntnisse zu Hintergründen und Anforderungen hinsichtlich Treibhausgas-Emissionen und nicht erneuerbarem Primärenergiebedarf
 - Datengrundlage für die Ökobilanzierung gemäß QNG Anlage 3, inkl. Berücksichtigung der zugehörigen Anhangdokumente
 - Berechnungsschritte zur Ökobilanzierung gemäß QNG
 - Nutzerorientierte Kommunikation der Berechnungsergebnisse

- Block 2: Berechnung einer Ökobilanzierung (LCA)
- Vorstellung von Berechnungssoftware z. B. eLCA
 - Vorstellen einer Beispielrechnung anhand eines Beispielgebäudes
 - Selbstrechenübung anhand eines weiteren Beispielgebäudes
 - Differenzierte Darstellung von Varianten und Optimierungsmöglichkeiten in der Planung unter Berücksichtigung von Baustoffen, Energieversorgung und TGA-Komponenten

Ihr Referent

Dr. Robert Staiger



Klimafreundlicher Neubau für Wohngebäude

Termine und Veranstaltungsnummer

xxxx – online

Start E-Learning xxxxx zur Bearbeitung im Selbststudium
Live-Online-Module xxxxxx, xx-xx Uhr

Anschließende Abschlussprüfung und Abgabe der Beispielrechnung
Technik-Check xxxxxx, xx-xx Uhr
Prüfung xxxxxx, xx-xx Uhr

Kosten

349,00 Euro zzgl. MwSt. (415,31 Euro brutto)
Exklusive 150,00 € Prüfungsgebühr (zusätzlich)

Klimafreundlicher Neubau für Nichtwohngebäude

Termine und Veranstaltungsnummer

3208 - online

Start E-Learning 12.08.2024 zur Bearbeitung im Selbststudium
Live-Online-Module 19.+26.08.2024, 09:15–12:45 Uhr

Anschließende Abschlussprüfung und Abgabe der Beispielrechnung
Technik-Check 10.09.2024, 09:00-10:00 Uhr
Prüfung 11.09.2024, 08:30-10:00 Uhr

Kosten

419,00 Euro zzgl. MwSt. (498,61 Euro brutto)
Exklusive 150,00 € Prüfungsgebühr (zusätzlich)

Anmeldung / Informationsanforderung

Per Fax an (069) 138 2633 -45

Hiermit melde ich mich rechtsverbindlich unter Anerkennung der AGB der DEN-Akademie zum nachfolgenden Kurs an:

Bitte kontaktieren Sie mich zwecks Informationen zum Thema / Kurs:

**BITTE VOLLSTÄNDIG AUSFÜLLEN UND AN DIE DEN-
AKADEMIE ZURÜCKSENDEN (Post/Fax/E-Mail)**

Name, Vorname

Akademischer Grad / Berufsbezeichnung

Geburtsdatum und -ort (für das Zertifikat)

Rechnungsanschrift:

Firma

Straße

PLZ, Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Ort, Datum und Unterschrift

Einwilligung zur Datenspeicherung

Unterschrift zur Datenspeicherung

Kontakt

Organisation, Inhouse-Schulungen und Anmeldung:


Anna Weimar

Telefon: (069) 138 2633 -43


E-Mail: weimar@den-ev.de

DEN-Akademie – Eine Institution des DEN e.V.

Deutsches Energieberater-Netzwerk (DEN)
e.V.

 Berliner Straße 257

63067 Offenbach am Main

 Telefon: (069) 138 2633 -40

Fax: (069) 138 2633 -45

 info@den-akademie.de

 www.den-ev.de

www.den-akademie.de

Weitere Informationen und
Veranstaltungen finden Sie unter
www.den-akademie.de



Klimafreundlicher Neubau für Wohn- und Nichtwohngebäude



DEN-Akademie – Eine Institution des DEN e.V.

Die bundesweite Bildungsinstitution des Deutschen Energieberater-Netzwerks e.V. in Sachen Energieeffizienz, EU-Richtlinien und Fördermittel. Von Energieberatungs-Profis für Energieberater – und für alle, die es werden wollen oder am Thema interessiert sind.