



Von links nach rechts: ©Caniceus | pixabay, ©KEA BW, ©designed by freepik | freepik, ©BMWK | BMWK

Hybride Fortbildung: Energieberatung Vertiefungsmodul Wohngebäude 2025

vom 29. April bis 25. Juni 2025 in Ludwigsburg

Bringen Sie die Energie- und Wärmewende voran - werden Sie Energieberater:in!

Die Fortbildung befähigt Sie, aufbauend auf dem [Basismodul der Energieberatung](#), mit den notwendigen Kenntnissen, um qualifizierte und strukturierte Energieberatungen bei Wohngebäuden im Bestand anbieten zu können. Erfahrene Referierende vermitteln Ihnen das hierfür benötigte Fachwissen, um erfolgreich energetische Sanierungsprojekte umzusetzen, Förderungen zu beantragen und anschließend als vollwertige:r Energieeffizienzexpert:in zu arbeiten. Nach bestandener Abschlussprüfung bei entsprechender [Vorqualifikation](#) steht der Ersteintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste für die Energieberatung für Wohngebäude und die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) Wohngebäude nichts im Wege!

NUR BEI DER LEA e.V.

- Kursgebäude – ein beispielhaftes Einfamilienhaus, welches Sie in Ihrer Ausbildung von Anfang bis Ende begleitet
- Kaminesgespräch – Austauschmöglichkeit mit erfahrenen Energieberater:innen aus dem Landkreis Ludwigsburg
- Fach-Impuls – Informationen aus erster Hand zu Wärmenetzen und zur kommunalen Wärmeplanung

ZIEL

Als Absolvent:in der Fortbildung können Sie bei entsprechender [Vorqualifikation](#) den Eintrag in die Energieeffizienz-Expertenliste

- für Energieberatung für Wohngebäude (BAFA)
- für Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) - Wohngebäude bestehend aus den Unterkategorien "Effizienzhaus (KfW)" und "Einzelmaßnahmen"

vornehmen und als Energieeffizienz-Expert:in in der Energieberatung beruflich tätig werden.

Termine

täglich von 09.00 bis 17.30 Uhr, Terminübersicht im [Stundenplan](#)

Block 1: 29. bis 30. April 2025 oder 6. bis 7. Mai 2024 (jeweils nur 10 Plätze) in Ludwigsburg | Block 2: 22. bis 23. Mai 2025 ONLINE |

Block 3: 25. Juni 2025 inklusive Abschlussprüfung in Ludwigsburg, Mündliche Nachprüfung 9. Juli 2025, 9.00 bis 12.30 Uhr in Ludwigsburg
Abgabe der Hausarbeit (Umfang 40 UE) für Block 1: 30. Mai 2025 oder 6. Juni 2025

1 von 5

Ludwigsburger Energieagentur (LEA) -
Energieagentur im Landkreis Ludwigsburg e.V.
Hoferstraße 9a, 71636 Ludwigsburg

Tel.: 07141-68893-0
Fax: 07141-68893-029

E-Mail: info@lea-lb.de
www.lea-lb.de

Geschäftsleitung:
Esther Fischer, Anselm Laube,
Kristine Rinderle

Amtsgericht Stuttgart, VR 201951

Bankverbindung: Kreissparkasse Ludwigsburg
IBAN: DE90 6045 0050 0030 0396 18
BIC: SOLADES1LBG
Steuernummer: 71491 / 20424
USt.-ID: DE252737407

PROGRAMM

Block 1: Der individuelle Sanierungsfahrplan für Wohngebäude

Der Sanierungsfahrplan ist das zentrale Beratungsprodukt der Energieberatung. Sie erstellen in der Schulung unter persönlicher Anleitung schrittweise Ihren ersten Sanierungsfahrplan für ein kursseits gestelltes Gebäude mithilfe der gestellten Schulungssoftwares.

Block 2: BEG/KfW-Baubegleitung für Wohngebäude

Die Baubegleitung ist ein Instrument, um die Qualität von baulichen Ausführungen zu prüfen. Sie erhalten in der Schulung einen Überblick über die Leistungen der Baubegleitung für Wohngebäude, die in den Richtlinien zur Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) für Wohngebäude umfassend definiert sind.

Hausarbeit: Erstellen eines individuellen Sanierungsfahrplans für das Kursgebäude zum förderfähigen Effizienzhaus

Umfasst die Erarbeitung eines iSPF-Beratungsberichts anhand des Kursgebäudes in Verbindung mit einer realistischen, energetischen Planung zu einem förderfähigen Effizienzhaus. Umfang 40 UE.

Block 3: Abschlussworkshop mit schriftlicher Abschlussprüfung

Im Workshop werden Sie Beratungssituationen anhand Ihres selbst erstellten iSPF-Beratungsberichts intensiv proben. Die schriftliche Prüfung findet im Anschluss, nach einer Pause, statt. Die Prüfung dauert 45 Minuten und umfasst Inhalte des Basismoduls der Energieberatung und des Vertiefungsmoduls Energieberatung für Wohngebäude.

IHRE REFERIERENDEN



M.Sc. Joshua Lampe
M.Sc. Bauingenieurwesen
Energieagentur Kreis Ludwigsburg LEA e.V.



M.Sc. Michael Jokiel
M.Sc. Maschinenbauingenieurwesen
Ingenieurbüro Lampe und Team GmbH



M.Sc. Sune Wlokas
M.Sc. Bauingenieurwesen
Ingenieurbüro Lampe und Team GmbH

Am Puls der Zeit, effizient und nah am Ratsuchenden – diesen Werten haben sich **Joshua Lampe, Michael Jokiel** und **Sune Wlokas** verschrieben. Die Ingenieure und Energie-Effizienz-Experten vom Ingenieurbüro Lampe und Team teilen ihre vielfältige Beratungserfahrungen mit dem Ziel, Ihnen den bestmöglichen Start in die Energieberatung zu ermöglichen.



Dipl. Ing. Uli Jungmann
Architekt
ECONSULT Lambrecht Jungmann
Partnerschaft Physiker und Ingenieur

Uli Jungmann teilt seit über 20 Jahren seine Expertise in der Energieberatung und im energieeffizienten Bauen und Sanieren für Wohn- und Nichtwohngebäude. Er ist Architekt, Energie-Effizienz-Experte und Partner im Energieberatungsbüro ECONSULT. Als Fachautor und Referent zeichnen ihn zahlreiche Fachpublikationen und Lehrveranstaltungen sowie Lehraufträge an der Dualen Hochschule Heilbronn, der Technischen Hochschule Köln und der Hochschule Rottenburg aus.

ZIELGRUPPEN

Die Fortbildung richtet sich an Hochschulabsolvent:innen, die beruflich in die Energieberatung einsteigen wollen. Die Hochschulabsolvent:innen sollen die Voraussetzungen für die Berechtigung zur Ausstellung von Energieausweisen nach [§ 88 Abs. 1 Nr. 1 GEG oder § 88 Abs. 1 Nr. 2 GEG](#) ohne Beschränkung der Nachweisberechtigung erfüllen und bereits ein Basismodul absolviert und anerkannt bekommen haben. Sie sollten die Energieberatungssoftware EVEBI Pro und das 3D-Erfassungsmodul E-CAD in den Grundlagen sicher bedienen können. Wenn Sie sich unsicher sind, ob Sie die Voraussetzungen erfüllen: Für die Deutsche Energie-Agentur (dena) ist hier die Bestätigung der Hochschule über den Schwerpunkt Ihres Studiums relevant (s. Formblatt – [Bestätigung der Hochschule](#)). Vertiefende Informationen finden Sie auf der Seite der [Deutsche Energie-Agentur \(dena\)](#).

VERANSTALTUNGSORTE

Energieagentur Kreis Ludwigsburg LEA e.V.
Hoferstr. 9a
71636 Ludwigsburg

und

ONLINE

TECHNISCHE VORAUSSETZUNGEN

Für die Teilnahme am Block 2 ([ONLINE](#)) benötigen Sie:

- einen PC/Laptop/Notebook mit installierten Schulungssoftwares [EVEBI Pro](#) und [E-CAD](#)
- eine stabile Internetverbindung (ggf. mit Lan einwählen)
- ein Mikrofon und eine Webcam (beides meist im Laptop/Notebook eingebaut)

KOSTEN

S-Paket	M-Paket	L-Paket
Vertiefungsmodul Wohngebäude	Basismodul & Vertiefungsmodul Wohngebäude (einzeln: 1.425,00 €) (Sparen Sie 200,00 €)	Basismodul (einzeln: 2.500,00 €), Vertiefungsmodul Wohngebäude (einzeln: 1.425,00 €) & Qualitätsprüfung inkl. persönliches Coaching*
1.425,00 €	3.725,00 €	4.185,00 €

Alle Preise zzgl. 7% MwSt.

In allen Paketen enthalten:

- alle digitalen Schulungsunterlagen
- die Schulungssoftwares, [EVEBI Pro](#) und [E-CAD](#)
- die Prüfungsgebühr von 150,00 Euro zzgl. 7% MwSt. je Prüfung (Basismodul, Vertiefungsmodul Wohngebäude)
- die Prüfungsgebühr von 150,00 Euro zzgl. 7% MwSt. für den Beratungsbericht (Vertiefungsmodul Wohngebäude)
- die komplette Verpflegung (Pausensnacks, warmes Mittagessen, warme und kalte Getränke)

Kosten je Wiederholungsprüfung (maximal zwei Wiederholungen, dann erneuter Besuch der Fortbildung verpflichtend):
150,00 Euro zzgl. 7% MwSt.

*Qualitätsprüfung der ersten zwei eigenen erstellten individuellen Sanierungsfahrpläne anhand des [Handbuchs iSFP](#) und dem [Merkblatt für Energieberatung für Wohngebäude des BAFA](#) inklusive persönlichem Coaching von je einer Stunde zur detaillierten Besprechung der Ergebnisse der Qualitätsprüfung

ESF-FACHKURSFÖRDERUNG

Die Förderung können Teilnehmende in Anspruch nehmen, die in Baden-Württemberg leben oder arbeiten. **Unter 55-Jährige erhalten 30 % Zuschuss, Teilnehmende ab 55 Jahren 70 % Zuschuss.**

Das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg bezuschusst aus Mitteln der Europäischen Union die Teilnahmegebühren von ESF-Fachkursen. Sie bekommen von uns bei Ihrer Anmeldung alle notwendigen Unterlagen, um zu ermitteln, ob Sie die Förderbedingungen erfüllen und förderfähig sind. Zwingende Voraussetzung ist, dass entweder Ihr Wohnsitz in Baden-Württemberg ist ODER der Sitz Ihres Unternehmens, bei dem Sie beschäftigt sind, sich in Baden-Württemberg befindet (Filialen zählen hier nicht, es gilt der Hauptunternehmenssitz). Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.esf-bw.de.



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Kofinanziert vom Ministerium für
Wirtschaft, Arbeit und Tourismus
Baden-Württemberg

FORTBILDUNGSANERKENNUNG

Anerkennung für die Energieeffizienz-Expertenliste

Die Lerninhalte des Moduls entsprechen den Vorgaben des Weiterbildungskatalogs der Energieeffizienz-Expertenliste der dena und sind für 45 UE beantragt.

ANMELDUNG UND ANMELDEFRIST

Die Anmeldefrist ist der **11.04.2025**. Mit Ihrer Anmeldung bestätigen Sie die Kenntnisnahme unserer [allgemeinen Geschäftsbedingungen](#).

Um sich anzumelden, klicken Sie einfach hier:

[Anmeldung](#)



SIE HABEN FRAGEN?

Wenden Sie sich gerne an:

Lisa Glinski

Veranstaltungsmanagement

E-Mail: veranstaltungen@lea-lb.de

Telefon: 07141 688 93020