

Haustechnik

Solarenergie, Wärmepumpe, e-Mobilität & Co. optimal verknüpfen

Einführungseminar, Workshop und Erfahrungsaustausch – mit Friedemann Stelzer

REP 26-01 09./10.06.2026

REP 27-01 09./10.03.2027

Lüftungskonzepte für Nichtwohngebäude nach DIN EN 16798

Seminar – mit Peter B. Schmidt

LNWG 26-11 05./06.11.2026 – online

LNWG 27-10 08./09.04.2027 – online

Lüften im Wohnungsbau

Tag 1: Lüften über Fenster

Tag 2: Lüften über apparative Lüftungssysteme

Seminar – mit Stefan Horschler und Oliver Solcher

1. Halbjahr 2027

Neu: Wärmepumpenplanung auf Basis von Verbrauchsdaten

Seminar mit Workshop – mit Katharina Gebhardt und Prof. Dr.-Ing. Kati Jagnow

WP 26-02 17.08.2026

Dachbegrünung als Teil der resilienten Gebäudehülle

Seminar und Workshop – mit Dipl.-Ing. (FH) Silke Ewald

MD 26-02 10.09.2026 – in Hannover

MD 27-01 13.04.2027 – in Hannover

Neu: Klimafolgen begegnen mit Solar-Gründach

Halbtägiger Workshop – mit Dipl.-Ing. (FH) Silke Ewald

2. Halbjahr 2026

Tagungen

17. EffizienzTagung klimaneutral Bauen+Modernisieren

20./21.11.2026, Hannover, www.effizienztagung.de

13. Internationaler Holz[Bau]Physik-Kongress

04./05.03.2027, Leipzig, www.holzbauphysik-kongress.de

15. Internationales BUILDAIR-Symposium

17./18. Juni 2027, Hannover, www.buildair.eu

Thermografie

Gebäudethermografie

Praxisseminar mit Workshop – mit Jürgen W. Klaas

TG 27-01 12./13.02.2027

Leckageortung an wasserführenden Systemen

Grundlagenkurs – mit Jürgen W. Klaas

TGL 27-01 19.03.2027

Holzbau

Schallschutz im Holzbau I

Seminar mit Workshop – mit Prof. Dr.-Ing. Andreas Rabold

SiH 26-01 14./15.09.2026

SiH 27-01 01./02.03.2027

Schallschutz im Holzbau II

Aufbauseminar mit Workshop – mit Prof. Dr.-Ing. Andreas Rabold

SiH_A 26-01 16.09.2026

SiH_A 27-01 03.03.2027



energie + umwelt zentrum
am deister

Professionell aufbereitetes, direkt anwendbares Praxiswissen aneignen, verbunden mit genügend Zeit, um Erfahrungen zu diskutieren - so lässt sich kurz und knapp beschreiben, was Sie als Architekt:in, Energieberater:in, Bauingenieur:in, Planer:in oder ausführende Bauhandwerker:innen bei den Fortbildungen des e.u.[z.] erwartet. Die Seminare und Workshops zu den Themen energie-effizientes und ressourcenschonendes Bauen, erneuerbare Energien, Luftdichtheit und hygrothermische Bauphysik beinhalten zumeist einen umfangreichen Übungsteil. Darüber hinaus können Sie sich am e.u.[z.] individuell beraten lassen oder die Räumlichkeiten für eine eigene Veranstaltung nutzen.

Wir im e.u.[z.] stehen Ihnen gern bei Fragen zu Energieeffizienz, Energieerzeugung, Bauphysik und Qualitätsprüfung mit Rat und Tat zur Seite.

Profitieren Sie von unserem Know-how und unserer langjährigen Praxiserfahrung!

Praxis ist unsere Stärke!



Seminare & Tagungen 2026/2027

im e.u.[z.]

energie + umwelt zentrum
am deister

Luftdichtheit

Luftdichtheits-Messung (BlowerDoor-Test) nach DIN EN ISO 9972

Basiskurs

in Springe – mit Christian Rösemeier

BDA 26-03 25.09.2026

BDA 27-01 13.01.2027

BDA 27-02 22.06.2027

in Calw – mit Peter Weule

BDA 26-11 28.05.2026

BDA 26-12 20.11.2026

BDA 27-10 11.03.2027

Vom FLiB anerkannte Schulung Gebäude-Luftdichtheit

Seminar für Fortgeschrittene – mit Christian Rösemeier und Wilfried Walther

BD 26-02 24.-26.08.2026 (Blöcke 1 und 2)

BD 27-01 09.-11.02.2027 (Blöcke 1 und 2)

BD 27-02 24.-26.05.2027 (Blöcke 1 und 2)

Block 3 – Übungsphase und eigenständiger Prüfbericht – schließt jeweils direkt an Block 2 an und soll innerhalb von 14 Tage abgeschlossen sein.

Prüfung zum „Zertifizierten Prüfer der Gebäude-Luftdichtheit“

BDP 26-02 16.06.2026

Luftdurchlässigkeitsmessung: Abschnittsweise, mit Schutzdruck, Stichprobenmessung

Seminar mit Workshop – mit Stefanie Rolfmeier

BDI 26-02 01.09.2026

BDI 27-01 20.04.2027

BlowerDoor MultipleFan: Messung in Hochhäusern und großen Gebäuden

Seminar mit Workshop – mit Stefanie Rolfmeier

BDM 26-02 02.09.2026

BDM 27-01 21.04.2027

Radon- / Rn₅₀-Test mittels BlowerDoor

Seminar mit Praxisteil – mit Dr. Thomas Haumann

BDR 26-02 26./27.10.2026

BDR 27-01 12./13.04.2027

Bauphysik

Wärmebrücken erkennen – berechnen – bewerten

Teil 1: Normen, Berechnungsgrundlagen, Fallbeispiele

Teil 2: Konstruktionen, Materialien, PSI-Wert,

Detailberechnungen

Workshop – mit Fiona Dietsche und Wilfried Walther

WB 26-02 02./03.11.2026

WB 27-01 10./11.05.2027

Tücken der Wärmebrückenberechnung für Fortgeschrittene

Weiterführender Workshop mit condetti® – mit Friedemann Stelzer

WBW 26-01 11./12.06.2026

WBW 26-02 23./24.09.2026

WBW 27-01 11./12.03.2027

Bestandssanierung der Gebäudehülle – Konstruktion und Bauphysik

Seminar mit condetti®-Konstruktionsworkshop – mit Robert Heinicke und Wilfried Walther

BiB 26-02 17./18.09.2026

BiB 27-01 05./06.04.2027

Bauphysikalische Planung jenseits von Glaser – 1: Hygrothermische Simulation

Basisseminar – mit Tobias Schöner oder Dr.-Ing. Daniel

Zirkelbach

W 26-01 11./12.05.2026

W 26-02 07./08.10.2026

Bauphysikalische Planung jenseits von Glaser – 2: Feuchttransporteffekte und Einführung WUFI®-2D

Aufbau-seminar – mit Prof. Dr.-Ing. Martin Krus

WA 26-01 09.10.2026

Sachverständige/r für hygrothermische Bauphysik

Zertifikatslehrgang

ShyB 2027 Oktober 2026 bis September 2027

www.e-u-z.de/zertifikatslehrgang.html

Baurecht

Neu: Bauüberwachung fachlich und rechtlich richtig

Seminar – mit Rechtsanwälten Andreas Fligg und Prof. Dr.

Peter Fischer

BR 26-02 28.08.2026

Bauplanung / Sanierung

Neu: Gesunder Innenausbau, schadstoffarme Baumaterialien

Seminar – mit Ester Karl

GI 26-02 08./09.10.2026 – online

Neu: Einführung in den modernen Lehm- und Holzbaubau

Workshop - mit Björn Klug

LB 26-02 07.09.2026

LB 27-01 21.06.2027

Neu: LCA in der Planungspraxis

Seminar - mit Stefanie von Heeren

LCA 26-01 27.08.2026

DGS Solar-Schule

DGS Solar(fach)berater Photovoltaik

Kurs – mit Thomas Wenner und Gunnar Harms

PV 26-02 08.-11.09.2026

PV 27-01 15.-18.03.2027

Details und Anmeldung

Detaillierte Informationen und Anmeldung zu den Seminaren und Workshops finden Sie unter www.e-u-z.de/seminare.html.

Für alle Seminare und Tagungen des e.u.[z.] können Sie sich Unterrichtseinheiten zur Verlängerung Ihres Eintrags in der Energieeffizienz-Expertenliste der Deutschen Energie-Agentur (dena) gutschreiben lassen.

Veranstaltungsort

unserer Seminare ist, wenn nicht anders angegeben, das

Energie- und Umweltzentrum am Deister
Zum Energie- und Umweltzentrum 1
31832 Springe-Eldagsen

Telefon: +49 5044 975-20
bildung@e-u-z.de

