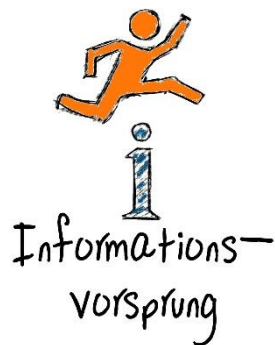


## GEG 2.0 – Neuausrichtung des Energiespargesetz

Kurzfristig sind Grenz- und Zielwerte anzupassen, mittelfristig auch Methoden und Verfahren zu verändern, in jedem Fall aber die Stoßrichtung auf Treibhausgasminde rung zu lenken. Auch rückt die Frage der „grauen Energie“ immer stärker in den Fokus. Sie wird aktuell nicht erfasst, sorgt aber für einen Anteil der Emissionen bei Gebäuden.

Eine Forschergruppe, bestehend aus dem ifeu-Institut, dem Energie Effizienz Institut und dem Architekturbüro Schulze Darup, hat ein Konzept entwickelt, wie das Gebäudeenergierecht konsequent auf das Ziel der Treibhausgasneutralität bei Neubauten und für den Bestand ausgearbeitet werden könnte. Einige zentrale Eckpunkte dieser Studie werden in dieser Veranstaltung aufgegriffen und erläutert.

Inzwischen wurde das Konzept in einem Gutachten im Auftrag des BMWi verifiziert. Im Ergebnis werden konkrete Überarbeitungsvorschläge zur GEG - Anforderungssystematik gemacht. Auch diese Systematik wird zusammenfassend dargestellt; Abweichungen und verbliebene Lücken diskutiert.



Das Deutsche Energieberater-Netzwerk hat bereits vor einem Jahr einen 5 Punkte Plan für ein GEG vorgeschlagen - Die Anforderungen der bisherigen EnEV und des bisherigen EEWärmeG sind hier zusammengefasst worden.

### Zielgruppe:

Energieberater, Architekten, Ingenieure und Fachplaner, Facility Management, Entscheider\*innen aus Politik und Verwaltung

### Termin und Veranstaltungsnummer:

31.05.2023 – online – 2998

### Dauer:

2 UE  
15:00-16:30 Uhr

### Teilnehmerzahl:

Max. 20 Teilnehmer:innen

### Inhalte:

Was soll sich perspektivisch ändern um die Gebäude-Klimaneutralität im Ordnungsrecht zu erreichen?

Viele politische Maßnahmen müssen jetzt auf das Ziel der Klimaneutralität neu ausgerichtet werden. Was bedeutet dies für den Gebäudebereich? Welche Rolle kann und muss das Ordnungsrecht spielen?

- Klimaschutz und Klimaneutralität am Gebäude
- Treibhausorientierung: CO<sub>2</sub>-Faktoren und Klimaklassen
- Graue Emission und Ökobilanzierung
- Neubau: Bauteile, Anlagentechnik, Erneuerbare Energien
- Bestandsgebäude: ein neuer Masterplan für Worst-Performer
- Sanierungsfahrplan, Verbot fossiler Verbrenner
- Energieausweise und Monitoring
- Zusammenfassung der Ergebnisse BMWi-Gutachten 115/21-3

Die gesamte Studie finden Sie [hier](#).

### Kosten:

137,50 Euro zzgl. MwSt. (Bruttopreis: 163,63 Euro)

Rabatte finden Sie auf unserer Homepage unter:

<https://www.deutsches-energieberaternetzwerk.de/geg-20/>

### Anerkennung:

Anrechenbare Unterrichtseinheiten für die Eintragung bzw. Verlängerung des Eintrags in der Energie-Effizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes.



### Referent:



### Dr.-Ing. Volker Drusche

Architekt (TH), Bausachverständiger. Promotion am Lehrstuhl für Baumanagement der Bauhausuniversität Weimar und Inhaber Bau-Sachverständigenbüro projektRAUM sowie Partner im Energie-Effizienz-Institut (EEI). Er ist unter anderem zugelassen als BAFA/KfW-Energieberater Wohngebäude, Nichtwohngebäude und Kommunen, BAFA-Gewerbe-Energieberater für NWG, Anlagen und Systeme sowie KfW-Effizienzhausberater im Denkmal. Dr. Drusche ist außerdem THEGA-KMU-Energieberater der Thüringer Aufbaubank, Sachverständiger für die Bewertung bebauter und unbebauter Grundstücke und Sachverständiger für Innenraumschimmel, Wärme und Feuchteschutz. Zu seinen Publikationen gehören verschiedene Werke, er ist Autor der Fachbücher ENERGIESYNERGIE und Wohnraumschimmel.

## 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](mailto: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](mailto:info@den-akademie.de)

[www.den-ev.de](http://www.den-ev.de)

[www.den-akademie.de](http://www.den-akademie.de)

Weitere Informationen und  
Veranstaltungen finden Sie unter  
[www.den-akademie.de](http://www.den-akademie.de)

\* Agentur: pexels • URL: <https://www.pexels.com/de-de/foto/schreiben-vintage-technologie-geschalt-4057655/>

\*\* DEN e.V. / Johanna Wagner

\*\*\* DEN e.V. / Volker Drusche

The logo for DEN Akademie features a stylized blue and orange grid icon to the left of the text 'DEN Akademie' in a bold, sans-serif font.

## GEG 2.0

### Neuausrichtung des Energiespargesetz



### 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 beziehungsweise am Thema interessiert sind.