



## Online-Fortbildung:

# Tiger oder Schmussekater? Das GEG 2020-2025

“Das GEG ist ein Sanierungsfall und es bedarf einer grundlegenden Neuausrichtung des Gesetzes, wenn bis 2050 ein klimaneutraler Gebäudebestand erreicht werden soll.“ Die Meinung von Dipl.-Ing. **Wolfgang Sorge** zum Gebäudeenergiegesetz (GEG) ist eindeutig.

In seinem **Online-Vortrag am Freitag, 22. September**, erklärt der erfahrene Ingenieur, was er damit meint, welche wichtigen Änderungen 2023 vorgenommen wurden und gibt einen **Ausblick auf künftige Veränderungen im GEG**.

**WANN: Freitag, den 22. September von 13:30 bis 15:00 Uhr**

Im Rahmen der Online-Fortbildung zieht der praktizierende und beratende Ingenieur Wolfgang Sorge eine Zwischenbilanz, erklärt die gesetzlichen Veränderungen zwischen 2019 und 2023 und zeigt auf, was praktisch notwendig ist.

Das Seminar richtet sich an Auftraggeber:innen sowie Bauingenieur:innen und Architekt:innen, die den Unterschied zwischen den aktuellen Gesetzen und dem Optimum kennen und in der Baupraxis umsetzen möchten.

Sie erhalten eine übersichtliche Zusammenfassung der gesetzlichen Veränderungen aus den letzten Jahren, profitieren von der langjährigen Erfahrung des Referenten aus verschiedenen Fachkommissionen und Gremien und erhalten einen Ausblick auf die Veränderungen, die im klimaschützenden Bauen in den kommenden Jahren angegangen werden.

## Anerkannt als Fortbildungsveranstaltung

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich qualifiziert fortzubilden – von Ihrem Schreibtisch aus. Sammeln Sie dabei Fortbildungspunkte bei Ihrer Architekten- oder Ingenieurkammer.

Mit Wienerberger Wissen bieten wir Ihnen relevante Wissensbausteine – fundiert, werbefrei und von den Architekten- und Ingenieurkammern anerkannt.

[Jetzt anmelden](#)

## Diese Schwerpunkte erwarten Sie:

- die wichtigsten Regelungen des GEG 2020
- die wichtigsten Änderungen 2023
- der Einsatz regenerativer Energien
- Innovation und Wärmeversorgung im Quartier
- Energieausweis und Formalien
- ein Ausblick 2025+

[Mehr erfahren](#)





Prof. Wolfgang  
Sorge, Beratender  
Ingenieur

## Über den Referenten:

Prof. Wolfgang Sorge führte über 35 Jahre das IfB Ingenieurbüro für Bauphysik und hat von Beginn an Bauphysik als integralen Teil der gesamten Gebäudeplanung betrachtet. Diese Philosophie hat über viele Jahre seine Lehre an der Hochschule in Würzburg geprägt, wo er die **Lehrgebiete Baustoffe, Bauphysik und Nachhaltigkeit** an der Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen vertrat.

Als öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger war Prof. Sorge, mehr als 30 Jahre lang tätig. Anfang 2014 hat Prof. Sorge die Geschäftsführung abgegeben und steht dem IfB als Berater zur Verfügung. Er vertritt das Unternehmen auch in Verbänden und Gremien als Vorsitzender des Arbeitskreises „Nachhaltige Gebäude und Quartiere“ in der BaylKa Bayerische Ingenieurekammer-Bau und ist Vorsitzender des Fachausschusses „Bauphysik“ an der IHK Würzburg, wo er u.a. zuständig ist für die Überprüfung von neu zu bestellenden Sachverständigen.

Prof. Sorge ist Mitglied in der Fachkommission „Akustik und Thermische Bauphysik“ im AHO, wo er federführend die Hefte 14 „Wärmeschutz und Energiebilanzierung“ und das (noch nicht veröffentlichte) Heft 44 „Bauakustik -Raumakustik - Schallimmissionsschutz“ bearbeitet hat und in der AG Bauphysik an der Neufassung der HOAI mitarbeitet.

Zudem ist er Mitglied im Lenkungskreis „Nachhaltigkeit und Bauen im Bestand“ in der BaylKa, in der Fachgruppe „Akustik und Thermische Bauphysik“ im VBI, im Fachausschuss „Bau- und Raumakustik“ der DEGA und Vertreter in der Vertreterversammlung der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau.

## Fortbildungspunkte und Voraussetzungen

Für die Ausstellung der Teilnahmebestätigung zur Vergabe von Fortbildungspunkten muss die teilnehmende Person nachweislich an der Online-Live-Fortbildung teilgenommen haben. Zum Nachweis werden im Verlauf der Online-Fortbildung

zwei kurze Umfragen eingespielt, die von Ihnen in einem bestimmten Zeitfenster beantwortet werden müssen. Die Umfragen dienen lediglich zur Abfrage der Teilnahme und werden nicht weiter ausgewertet oder verwendet. Nur wenn an beiden Umfragen teilgenommen wurde, wird die Teilnahme durch die Ingenieur- und Architektenkammern anerkannt.

**[Jetzt anmelden](#)**

Besuchen Sie uns auf:



Sie möchten Ihre Kontakteinstellungen anpassen oder Ihren Newsletter abbestellen? Klicken Sie [hier](#).

**[www.wienerberger.de](http://www.wienerberger.de)**

**[Datenschutzerklärung](#)**