



20. Fachplanertag Energieeffizienz IngKH

- Inhalte:** Energieeffizienz im Fokus – kompakt, praxisnah und aktuell. Die aktuellen Neuerungen und Erkenntnisse rund um das Thema Energieeffizienz an einem Tag kompakt, praxisorientiert und in Präsenz für Sie zusammengefasst. Die Veranstaltung wird von Dipl.-Ing. Michael Gunter, Vorsitzender der Fachgruppe Energieeffizienz IngKH moderiert und findet in der Kongresshalle Gießen statt. Unter anderem erwarten Sie Praxisvorträge zum Bauen und Sanieren im Spagat mit Wirtschaftlichkeit, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit, zur Umsetzung von Wärmepumpen aus Sicht des Handwerks, Hydraulischer Abgleich nach Verfahren B, Bewertung des Innenraumklimas im Kontext der EPBD EN 16798, Bewertung von energiebezogenen Investitionen nach DIN EN 17463, Aufbau eines Energieleistungskennzahlensystem nach der ISO 50006 als Bestandteil eines Energiemanagements nach ISO 50001 sowie eine rechtliche Einordnung von Photovoltaikanlagen. Die Skripte werden digital zur Verfügung gestellt. Für Mitarbeiter der Öffentlichen Verwaltung gilt ein reduzierter Teilnahmepreis von 50 Euro zzgl. MwSt.
- Termin:** 05.09.2025 09:00 - 16:30 Uhr
- Ort:** Kongresshalle Gießen
Stadthallen GmbH Gießen
Berliner Platz 2
35390 Gießen
- Referenten:** Dipl.-Ing. Michael Gunter
Dipl.-Ing. Claus Händel
Dr.-Ing. Viktoria Krastel
Prof. Dr. Ulrich Nissen
RA Dr. Barbara Schellenberg
Joachim Schrader
Florian Weber
- Fortbildung:** 8 Fortbildungspunkte für
- Bauvorlageberechtigte
 - Energieeffizienz-Expertenliste der Dena
 - Nachweisberechtigte Wärmeschutz
- Kosten:** Mitglieder:
100,00 €
Nichtmitglieder:
150,00 €
Preise je zzgl. der gesetzlich geschuldeten MwSt.



Anmeldefrist: 04.09.2025



20. Fachplanertag Energieeffizienz IngKH

Programm am 05.09.2025

Kongresshalle Gießen, Stadthallen GmbH Gießen, Berliner Platz 2, 35390 Gießen

- 08:45 - 09:00 **Anmeldung über die Ingenieur-Akademie Hessen GmbH**
- 09:00 - 09:15 **Eröffnung / Grußwort**
Prof. Dr.-Ing. Matthias Vogler, Vorstandsmitglied der Ingenieurkammer Hessen
- 09:15 - 09:30 **Aktuelle Entwicklungen im Bereich der Energieeffizienz**
Dipl.-Ing. Michael Gunter, Vorsitzender der Fachgruppe Energieeffizienz IngKH,
- 09:30 - 10:00 **Bauen und Sanieren im Spagat mit Wirtschaftlichkeit, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit**
Joachim Schrader, Werkgemeinschaft Bauen + Energie, B+E Klimaschutz GmbH
- 10:00 - 10:45 **Planung trifft Praxis: Gelingen der Wärmepumpen aus Sicht des Handwerks**
Dr.-Ing. Viktoria Krastel, Ernst Krastel GmbH
- 10:45 - 11:15 **Kaffeepause**
- 11:15 - 12:00 **Hydraulischer Abgleich nach Verfahren B**
Florian Weber, Bosch Thermotechnik GmbH - Buderus Deutschland
- 12:00 - 13:00 **Mittagspause**
- 13:00 - 13:45 **Die Bewertung des Innenraumklimas vor dem Hintergrund der EPBD EN 16798-1 und -3 und deren Überarbeitung**
Dipl.-Ing. Claus Händel, Geschäftsführer Technik Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK)
- 13:45 - 14:30 **Bewertung von energiebezogenen Investitionen nach DIN EN 17463 (VALERI)**
Prof. Dr. Ulrich Nissen, Hochschule Niederrhein
- 14:30 - 15:00 **Kaffeepause**
- 15:00 - 15:45 **Aufbau eines Energieleistungskennzahlensystem nach der ISO 50006 als Bestandteil eines Energiemanagements nach ISO 50001**
Prof. Dr. Ulrich Nissen, Hochschule Niederrhein



15:45 - 16:30

Ist die Photovoltaikanlage ein Bauwerk ?

baurechtliche und steuerrechtliche Betrachtungen

*RA Dr. Barbara Schellenberg, Fachanwältin für Bau- und Architektenrecht ANWALTSKANZLEI
DR. SCHELLENBERG*