

**„Energieeffizienz und CO₂-Emissionen im Lebenszyklus Teil 2:
Energieeffizienz inklusive grauer Energie und verbundener CO₂-Emissionen
unterschiedlicher Gebäudekonzepte“**

Donnerstag, 15. Juni 2023, ONLINE

Programm

- 09:30 **Zusammenfassung des AK 58, Einführung**
Benjamin Krick, Passivhaus Institut
- 10:00 **GEG, BEG, KFN & QNG – Fragestellungen aus Sicht der Baupraxis**
Burkhard Schulze-Darup, schulze darup & partner
- 10:15 **Wie kann das Bauen mit nachwachsenden Rohstoffen zum Klimaschutz beitragen? CO₂-Senken, Pfade, Mengenproblematik**
Rainer Vallentin, Vallentin + Reichmann
-
- 11:00 **Kaffeepause**
-
- 11:15 **Zukunftsfähiges Bauen mit Holz – Langlebigkeit, Kosten- und Materialeffizienz**
Gerrit Horn, Architektur- und Ingenieurbüro bau.werk – Energie bewusst gestalten
- 12:00 **Chancen für Massivbauten**
Burkhard Schulze-Darup, schulze darup & partner
-
- 12:45 **Mittagessen**
-
- 13:30 **Modernisierung und Neubau mit Strohballen**
Ulrich Bunnemann, Schelfbauhütte
- 14:00 **Modernisierung mit gebrauchten Baustoffen am Beispiel der Aufstockung eines Mehrfamilienhauses**
Robert Lotz, Nassauische Heimstätte
- 14:30 **DIY-Sanierung**
Johannes Seibert, Passivhaus Institut
-
- 15:00 **Kaffeepause**
-
- 15:15 **Fenster**
Benjamin Krick, Passivhaus Institut
- 15:45 **Gebäudetechnik**
Magdalena Patyna, Wolfgang Hasper Passivhaus Institut
- 16:15 **Nachhaltige Gebäudekonzepte**
Wolfgang Feist, Benjamin Krick, Passivhaus Institut
- 17:00 Ende der Veranstaltung