

# Vorträge & Publikationen

## Prof. Dipl.-Ing. Gernot Brose

- Lempik, J.; Pehnt, M.; Mellwig, P.; **Brose, G.**; Koenigsdorff, R.; Volkmer, S.; Stotz, H.; Schweiger, S.; Hanslmeier, S.; Lang, M.: “Energy transition modules” – adding efficient living space on the top of existing buildings with pre-fabricated modules. eceee 2022 Summer Study on energy efficiency, 6-11 June 2022, Presqu’île de Giens, Hyères, France; eceee 2022 Summer Study on energy efficiency Proceedings, 10 Seiten, 2022 ISSN: 2001-7960 (online)/1653-7025 (print); ISBN: 978-91-988270-1-9 (online)/978-91-988270-0-2 (print)  
[www.eceee.org/summerstudy](http://www.eceee.org/summerstudy)  
[https://www.eceee.org/library/conference\\_proceedings/](https://www.eceee.org/library/conference_proceedings/)  
Zugänglich für Mitglieder und Konferenzteilnehmer
- **Brose, G.**: Solarthermie und Photovoltaik, Basislehrgang Energieeffizientes Bauen, Institut Fortbildung Bau der Architektenkammer Baden-Württemberg, Stuttgart, 28.03.2015
- **Brose, G.**: Energiesparende Gebäudetechnik und Energetische Bewertung vorhandener Gebäudetechnik, Basislehrgang Energieeffizientes Bauen, Institut Fortbildung Bau der Architektenkammer Baden-Württemberg, Stuttgart, 10.04.2015
- **Brose, G.**: TGA für den Klimaschutz, Lehrgang Fachbetrieb Energie, Akademie der Ingenieure, Kreishandwerkerschaft Zollern-Alb, Albstadt, 06.05.2015
- **Brose, G.**: Wärmeversorgung hocheffizienter Gebäude, Aufbaulehrgang Hocheffiziente Gebäude, Institut Fortbildung Bau der Architektenkammer Baden-Württemberg, Stuttgart, 10.10.2015
- **Brose, G.**: Energieausweis, Technikbeurteilung, Bilanzierung, Aufbaulehrgang Hocheffiziente Gebäude, Institut Fortbildung Bau der Architektenkammer Baden-Württemberg, Stuttgart, 30.10.2015
- **Brose, G.**: Ein Rundgang durch die Heizzentrale - Empfehlungen zur Systemoptimierung, Aufbaulehrgang Energieberatung, Institut Fortbildung Bau der Architektenkammer Baden-Württemberg, Karlsruhe, 07.11.2015