

Dialog Gebäudeenergieeffizienz

Intelligente Lösungen mit Wärmepumpen - Zukunftskonzepte für Gebäude und Quartiere

Datum: Dienstag, 25. September 2018
Uhrzeit: 16:00 – 19:00 Uhr
Ort: Ratssaal in der Kreisverwaltung Bad Kreuznach | Salinenstr. 47 | 55543 Bad Kreuznach
Veranstalter: Energieagentur Rheinland-Pfalz GmbH, Kreisverwaltung Bad Kreuznach

- 16:00 Uhr **Begrüßung und kurze Einführung ins Thema**
Christina Lang und Anne Schuster, Energieagentur Rheinland-Pfalz GmbH
Simon Haas, Klimaschutzmanager Landkreis Bad Kreuznach
- 16:15 Uhr **Potenziale, Planung, Kosten und Umsetzungsbeispiele**
Tobias Nusser, EGS-plan
Ingenieurgesellschaft für Energie-, Gebäude- und Solartechnik mbH, Stuttgart
- 17:15 Uhr Kaffeepause
- 17:45 Uhr **Das vernetzte Quartier – Regenerative Versorgung mit Umweltwärme an Beispielen erläutert**
Horst Sapper, Haus 4.0, Holding GmbH & Co. KG, Bad Kreuznach
- 18:30 Uhr **Talkrunde: Wie relevant sind Wärmepumpen für den Klimaschutz?**
Mit den Referenten der Veranstaltung und Thomas Langguth, stellvertretender Obermeister der Innung für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik im Kreis Bad Kreuznach
Moderation: Christina Lang und Anne Schuster, Energieagentur Rheinland-Pfalz GmbH
- 19:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Fortbildungspunkte für die Energieeffizienz-Expertenliste (dena) und bei der Architektenkammer Rheinland-Pfalz sind angefragt.

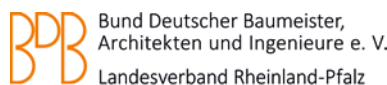
Kooperationspartner:



Landkreis
Bad Kreuznach



www.diearchitekten.org



Gefördert durch

