

Seminar Nr. 30-21

9.Fachplanertag Erneuerbare Energien IngKH

Erneuerbare Energien

- Inhalte:** Das Gebäudeenergiegesetz ist zum 1. November 2020 in Kraft getreten und verpflichtet Bauherrn zur Nutzung erneuerbarer Energien zur Wärme- und Kälteerzeugung in Gebäuden. Um diese Herausforderungen zu meistern, braucht es Ingenieure, die stets auf dem aktuellen Stand sind und die Zusammenhänge in der Energiewirtschaft kennen. Neben der Anrechenbarkeit von Erneuerbaren Energien nach GEG werden in diesem Webinar anhand von Praxisbeispielen die Potentiale von Wasserkraft, oberflächennaher Geothermie und Photovoltaik vorgestellt.
- Termine:** 30.03.2021, 10:00 - 13:30 Uhr,
- Ort:** Internet
vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause
- Referenten:** Volker Klös
Dipl.-Phys. Klaus Lambrecht
Dipl.-Ing. (FH) Sandro Schmidt
Dipl.-Ing. Matthias Seip
Dr. rer. nat. Ronald Steinhoff
- Fortbildung:** 4 UE à 45 Minuten für Bauvorlageberechtigte / Energieeffizienz-Expertenliste der Dena / Nachweisberechtigte nach NBVO
- Kosten:** Mitglieder: 59,50 € (50,00 € + MwSt.)
Nichtmitglieder: 59,50 € (50,00 € + MwSt.)
- Anmeldeschluss:** 29.03.2021

Seminar Nr. 30-21

9.Fachplanertag Erneuerbare Energien IngKH

Erneuerbare Energien

Tagesprogramm am 30.03.2021

- Tagungsort: Internet, vom eigenen PC im Büro oder von zu Hause
- 10:00 - 10:15 **Begrüßung**
Dipl.-Ing. Ingolf Kluge, Präsident der Ingenieurkammer Hessen
Moderation: Dipl.-Ing. (FH) Sandro Schmidt, stellv. Fachgruppenvorsitzender Erneuerbare Energien
- 10:15 - 11:00 **Erschließung von Potentialen an hessischen Mittelgebirgsflüssen am Beispiel von Neubauten und Modernisierungen von bestehenden Wasserkraftanlagen der Leistung 60-800 kW**
Dr. rer. nat. Ronald Steinhoff, Steinhoff Energieanlagen GmbH, Fachgruppenvorsitzender Erneuerbare Energien
- 11:00 - 11:45 **Gebäudeenergiegesetz (GEG): Anrechenbarkeit von Erneuerbaren Energien**
Dipl.-Phys. Klaus Lambrecht, Inhaber ECONSULT, Leiter des Deutschen Energieberatertags
- 11:45 - 12:00 **Pause**
- 12:00 - 12:45 **15 Jahre Photovoltaik auf kommunalen Liegenschaften - Technische Anforderungen und Herausforderungen**
Volker Klös, Geschäftsführer Sonneninitiative e.V.
- 12:45 - 13:30 **Oberflächennahe Geothermie, Nutzungsmöglichkeiten und Risiken unter Berücksichtigung der aktuellen Genehmigungspraxis**
Dipl.-Ing. Matthias Seip, Ingenieurbüro Katzenbach GmbH