

JANITZA PLANERSEMINAR

Mittwoch, den 29. Januar 2020 in Heiligenhaus



VERNETZT DENKEN - EFFIZIENT PLANEN

REFERENTEN

- **Herr Christian Friedrich, Projektleiter**
GHMT AG
- **Herr Dr. Norbert Feck**
econius GmbH
- **Herr Henning Müller, Vertriebsaußendienst**
Janitza electronics GmbH
- **Herr Achim Reck, Vertriebsaußendienst**
Janitza electronics GmbH
- **Herr Hannes Fröhlich, BDM Planer**
Janitza electronics GmbH

WEITERE TERMINE

70771
Stuttgart
24.01.20

42579
Heiligenhaus
29.01.20

30659
Hannover
17.03.20

04103
Leipzig
19.03.20

82140
München
23.04.20

97080
Würzburg
01.10.20

92355
Velburg
12.11.20

AGENDA

- bis 09⁰⁰ Uhr** **BESUCHEREMPfang MIT KAFFEE UND SNACKS**
- 09⁰⁰ – 09¹⁵ Uhr** **VORSTELLUNG & BEGRÜSSUNG**
- 09¹⁵ – 10³⁰ Uhr** **EEG Umlage für stromintensive Unternehmen –
Abgrenzung Drittverbraucher vs. Eigenverbrauch in der Praxis**
- Kurzeinleitung EEG Umlage und Mehrwerte für betroffene Unternehmen
 - Definition, Anforderungen und Abgrenzung von Drittverbrauchern mit Praxisbeispielen
 - Empfehlung im Rahmen der Planung & Umsetzung mit dem Bauherren
 - Technische Umsetzung der Messeinrichtungen mit & ohne Eigenversorgung
 - Resultierende, zusätzliche Mehrwerte der Messeinrichtungen für den Bauherren
- Herr Henning Müller*
- 10³⁰ – 11⁰⁰ Uhr** **KAFFEPAUSE & IMBISS**
- 11⁰⁰ – 12⁰⁰ Uhr** **Differenzstromüberwachung als Baustein der EMV in elektrischen Anlagen**
- Welche Aufgaben kann ein Differenzstrom-Monitoringsystem im Hinblick auf elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) erfüllen?
 - Praxisbeispiele zu EMV- und Isolationsfehlern
 - Praxisanwendung von Systemen zur Differenzstromüberwachung und Mehrwerte durch den Einsatz für Bauherren & Endanwender
- Herr Christian Friedrich*
- 12⁰⁰ – 13⁰⁰ Uhr** **GEMEINSAMES MITTAGESSEN (BUFFET)**
- 13⁰⁰ – 14⁰⁰ Uhr** **Innovationen in der Differenzstromüberwachung (RCM) und modularen Energiemesstechnik**
- Vorteile von Differenzstromüberwachung der Typen A, B, B+ mittels patentiertem Verfahren
 - Optimale Umsetzung eines RCM mittels Rogowskispulen in der Praxis
 - Einsparpotentiale durch modulare Energiemesstechnik im Elektroanlagenbau
 - Angebot an Zuarbeit für Fachplaner im Alltag
- Herr Achim Reck & Herr Hannes Fröhlich*
- 14³⁰ – 15⁰⁰ Uhr** **KAFFEPAUSE & IMBISS**
- 15⁰⁰ – 16⁰⁰ Uhr** **Energieeinsparung durch Energiemesstechnik – Optimierung einer Kälteversorgung**
- Funktionsweise einer Kälteerzeugung mittels Kompressionskältemaschine
 - Einflussfaktoren auf den wirtschaftlichen Betrieb und Potentiale
 - Überwachung des effizienten und sicheren Betriebs sowie resultierende Maßnahmen
- Herr Dr. Norbert Feck*
- ab 16⁰⁰ Uhr** **ABSCHLUSSDISKUSSION & ENDE DER VERANSTALTUNG**

VERANSTALTUNGSINFORMATIONEN

Veranstaltungsort

Waldhotel Heiligenhaus
Parkstraße 38
42579 Heiligenhaus
www.wald-hotel.de

Kosten

Die Veranstaltung und Verpflegung sind für alle Teilnehmer kostenfrei.

Parken

Im Hotel stehen Ihnen ausreichend kostenfreie Parkplätze zur Verfügung.

Teilnahmebestätigung

Die Teilnahme an der Veranstaltung bestätigen wir Ihnen gerne mit einem Teilnehmerzertifikat.

Weitere Informationen zur Veranstaltung

https://www.janitza.de/artikel/PS_Heiligenhaus_2020.html

Anmeldung

Via E-Mail: planerseminar@janitza.de