



Ihr Fachgroßhändler für:

Installation · Industrietechnik · Kommunikationstechnik
Datennetztechnik · Gebäudesystemtechnik · Beleuchtung
Lichttechnik · Haushaltsgroßgeräte · E-Mobilität
Haustechnik · Photovoltaik · Stromspeicher

42477 RADEVORMWALD

Dahlienstraße 11

42461 RADEVORMWALD

Postfach 1280

Telefon: 0 21 95 / 603 - 0

Telefax: 0 21 95 / 603 - 181

E-Mail: info@ehra.de

Internet: www.ehra.de

Shop: www.ehrashop.de

Radevormwald, 11. Juli 2022/Ku

HT Instruments Messkurs

Sehr geehrter Geschäftspartner,

zu einem Messkurs der Firma HT Instruments GmbH am

Montag, 22. August 2022

(Frühstück ab 09:00 Uhr)

09:30 Uhr - ca. 16:00 Uhr

Emil Holzmann GmbH, Dahlienstraße 11, 42477 Radevormwald

möchten wir Sie herzlich einladen.

Die **Kursgebühr** beträgt pro Teilnehmer:

169,00 € zzgl. ges. MwSt.

Die Anmeldung zu diesem Kurs ist wegen der Kursgebühr verbindlich. Die Themen entnehmen Sie bitte der beiliegenden Agenda.

Bitte melden Sie sich mit beiliegendem Faxantwortformular oder online unter <https://ehra.elektro-online.de/aktuell/termine.html> bis spätestens 10. August 2022 an.



Beachten Sie bitte, dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist und die eingehenden Anmeldungen in chronologischer Reihenfolge berücksichtigt werden.

Wir würden uns freuen, Sie im Hause Holzmann begrüßen zu dürfen.

Freundliche Grüße

Emil H O L Z M A N N GmbH
Elektro-Fachgroßhandlung

Agenda

Prüfung elektrischer Anlagen VDE 0100 / VDE 0105

Prüfung von elektrischen Anlagen nach DIN VDE 0100-600 und DIN VDE 0105-100 BetrSichV / DGUV Vorschrift 3

Durch die Teilnahme am Fachseminar D möglicher Abschluss: „zur Prüfung befähigte Person für elektrische Arbeitsmittel (Geräte)“ nach BetrSichV (Betriebssicherheitsverordnung) und TRBS 1203

Die Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) verpflichtet Arbeitgeber, elektrische Anlagen auf ihren betriebssicheren Zustand zu überprüfen. Hierbei wird die Prüfung vor Inbetriebnahme bzw. vor der Wiedereinbetriebnahme und in regelmäßigen Abständen beschrieben. Analog wird diese Prüfung von der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV) zur Wahrung der Versicherungsansprüche gefordert.

Das Seminar richtet sich an Personen, die elektrische Anlagen innerbetrieblich oder als Dienstleistung für andere Unternehmen prüfen möchten. Es werden die notwendigen Kenntnisse vermittelt, um diese Prüfung entsprechend der Vorgaben der DIN VDE durchführen zu können.

Zielgruppe:
Elektrofachkräfte

Abschluss:
Teilnahmebescheinigung „Prüfung elektrischer Anlagen“

Inhalte:

- Normative Vorgaben DIN VDE 0100-600:2008-06 / DIN VDE 0105-100:2015-10
- Prüfen von elektrischen Anlagen nach den vorgenannten normativen Vorgaben
- Besichtigungsprüfung elektrischer Anlagen
- Messen von Niederohmigkeit Schutzleiter, Isolationswiderstand, Schleifenimpedanz, Netzzinnenwiderstand, RCD-Test, Erdungswiderstand
- Prüf- und Messausstattung
- Übertragung der Messdaten auf den PC zur Erstellung von Prüfprotokollen
- Prüflings- und Datenbankverwaltung
- Diskussion von Praxisproblemen und Praxiserfahrungen der Teilnehmer



EMIL HOLZMANN^{GMBH}
Elektro - Fachgroßhandlung
Tradition • Erfolg • Zukunft

ANMELDEFORMULAR

Verbindliche Anmeldung zum Messkurs der Firma HT Instruments

An: Firma Emil Holzmann GmbH
Elektro-Fachgroßhandlung
Frau Lisa Kus
Dahlienstraße 11
42477 Radevormwald
Fax: 02195 / 603 –181

Wo: **Konferenzraum**
Emil Holzmann GmbH, Dahlienstraße 11, 42477 Radevormwald

Absender: Firma _____

Wann: Montag, 22. August 2022 09:30 - ca. 16:00 Uhr

Teilnehmer: Vor- und Nachname _____
Vor- und Nachname _____
Vor- und Nachname _____

Datum:

Unterschrift(en)

➤ **Rücksendung bis 10. August 2022**