



EMIL HOLZMANN IN DER

Elektro - Fachgroßhandlung

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 Schulung

Sehr geehrter Geschäftspartner,

zu einer PV-Schulung der Firma HT Instruments GmbH am

Mittwoch, 17. 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 5. 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

42855 Remscheid
Lenneper Str. 135
Tel.: 02191/9382-0
Fax: 02191/9382-39

51379 Leverkusen
Zur Alten Fabrik 8
Tel.: 02171/2992-0
Fax: 02171/2992-33

42285 Wuppertal
Margaretenstraße 5
Tel.: 0202/28079-0
Fax: 0202/28079-30

53721 Siegburg
Händelstraße 13
Tel.: 02241/9655-0
Fax: 02241/9655-23

53121 Bonn
Siemensstraße 17-19
Tel.: 0228/52655-0
Fax: 0228/52655-39

51674 Wiehl
Am Verkehrskreuz 4
Tel.: 02261/9895-0
Fax: 02261/9895-39

Agenda

Richtig Messen an Photovoltaikanlagen

Wir müssen der Tatsache ins Auge sehen, dass das PV-Geschäft immer härter wird. Der Preiskampf ist und bleibt ein ständiger Begleiter.

Es ist Zeit umzudenken, sich abzuheben, den Service und die Wartung mehr in den Fokus zu stellen. Viele PV- Betreiber wurden von ihrem Installateur aus verschiedenen, meist wirtschaftlichen Gründen, vernachlässigt.

Mehr als ein Drittel des gesamten Zubaus ist in einem desolaten Zustand, ein weiteres Drittel stark wartungsbedürftig.

Nur der Einsatz der richtigen Messtechnik ermöglicht Ihnen die genaue Leistungsbewertung der gesamten Anlage. Wir zeigen Ihnen, wie es geht.

Inhalte:

- Normgerechte Inbetriebnahme nach VDE126-23 (Mindestanforderungen)
- Messen von Niederohmigkeit Schutzleiter, Isolationswiderstand, Kurzschlussstrom & Leerlaufspannung
- Eingabe von Moduldaten zur Kennlinienermittlung
- Ermittlung und Auswertung von Kennlinien (Fehleranalyse)
- Leistungs- und Ertragsanalyse an 1- und 3-phasigen Photovoltaikanlagen EN61724
- Übertragung der Messwerte und Erstellung von professionellen Prüf- und Messprotokollen



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

ANMELDEFORMULAR

Verbindliche Anmeldung zur PV-Schulung 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: Mittwoch, 17. August 2022 09:30 - ca. 16:00 Uhr

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

Datum:

Unterschrift(en)

➤ **Rücksendung bis 5. August 2022**