

Ernst Granzow GmbH & Co. KG · Postfach 1354 · 71203 Leonberg

**Ernst Granzow GmbH & Co. KG**  
Hertichstraße 27 · 71229 Leonberg  
Telefon +49 7152 18-0 · Fax +49 7152 18-108  
info@granzow.de  
www.granzow.de

Datum	20.04.2017
Sachbearbeiter	Sacu
Telefon	+49 7152 18-171
Fax	+49 7152 18-217
E-Mail	marta.sacu@granzow.de

## Seminar: "Neues aus der DIN VDE 0100, Errichten von Elektrotechnischen Anlagen bis 1000V AC/1500V DC"

Sehr geehrter Geschäftspartner,

wir laden Sie recht herzlich zur TÜV Süd Schulung am Donnerstag, den 18.05.17 in Ludwigshafen ein.

### Schulungsthemen:

<b>DIN VDE 0100-443</b>	„Errichten von Niederspannungsanlagen – Schutzmaßnahmen – Schutz bei transienten Überspannungen infolge atmosphärischer Einflüsse oder von Schaltvorgängen“
<b>E DIN VDE 0100-460</b>	„Errichten von Niederspannungsanlagen – Schutzmaßnahmen – Trennen und Schalten“
<b>DIN VDE 0100-510</b>	„Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Allgemeine Bestimmungen“
<b>DIN VDE 0100-520</b>	„Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Kabel- und Leitungsanlagen“
<b>DIN VDE 0100-534</b>	„Errichten von Niederspannungsanlagen – Überspannungs- Schutzeinrichtungen (SPD´s)“
<b>DIN VDE 0100-540</b>	Errichten von Niederspannungsanlagen Erdungsanlagen und Schutzleiter
<b>DIN VDE 0100-557</b>	„Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Hilfsstromkreise“ DIN VDE 0100-712 „Errichten von Niederspannungsanlagen – Anforderung an Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Photovoltaik-(PV)- Stromversorgungssysteme“
<b>DIN VDE 0100-722</b>	„Errichten von Niederspannungsanlagen – Anforderung an Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Stromversorgung von Elektrofahrzeugen“
<b>DIN VDE 0100-731</b>	„Errichten von Niederspannungsanlagen – Anforderung an Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Abgeschlossene elektrische Betriebsstätten“
<b>DIN VDE 0100-801</b>	„Errichten von Niederspannungsanlagen – Energieeffizienz“
<b>Nachmittags</b>	Überspannungsschutz; Normenänderungen aus der DIN VDE 0100-443 und der DIN VDE 0100-534: Erweiterte Vorgaben und Anwendungsbereiche.

Wir würden uns freuen, Sie bei dieser Schulung begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen  
Ernst Granzow GmbH & Co. KG



**Stammhaus Leonberg** • Hertichstraße 27 • 71229 Leonberg  
**Niederlassung Reutlingen** • Aspenhastraße 5 • 72770 Reutlingen  
**Niederlassung Oberndorf a. N.** • Austraße 49 • 78727 Oberndorf a. N.  
**Niederlassung Bad Waldsee** • Industriestraße 14 • 88339 Bad Waldsee  
Vertriebsgebiet Mannheim

Rechtsform Kommanditgesellschaft • Sitz Leonberg • Registergericht Stuttgart HRA 253730  
Persönlich haftende Gesellschafterin: Ernst Granzow Verwaltungs-GmbH • Sitz Leonberg  
Registergericht Stuttgart HRB 252224 • Geschäftsführer: Waldemar Bentel

**Kreissparkasse Böblingen** • IBAN DE11 6035 0130 0008 2369 00 • BIC BKRDE66  
**BW-Bank Stuttgart** • IBAN DE16 6005 0101 0002 0030 12 • BIC SOLADEST600  
**Commerzbank Leonberg** • IBAN DE14 6004 0071 0830 4677 00 • BIC COBADEFFXXX  
**Volksbank Leonberg** • IBAN DE31 6039 0300 0390 8800 00 • BIC GENODES1LEO  
**Leutkircher Bank Bad Waldsee** • IBAN DE67 6509 1040 0271 0030 06 • BIC GENODES1LEU

**Anmeldung zur TÜV Süd Schulung**

**Rückantwortfax:** +49 7152 18-217  
**Ansprechpartner:** Herr Heumann (Tel.:+49 172 7480655)

**Datum:** Donnerstag, den 18.05.17

**Uhrzeit:** 8.30 bis 15.30 Uhr

**Adresse:** Restaurant San Antonio, Wollstrasse 4, 67065 Ludwigshafen

**Preis:** 150,- € pro Teilnehmer inklusive Mittagessen

**Anmeldeschluss:** Donnerstag, den 11.05.17

**Referent:** Herr Croissant TÜV Süd

**\*E-Mailadresse:** \_\_\_\_\_

Bitte beachten Sie, dass Sie ca. eine Woche vor Schulungsbeginn eine schriftliche Bestätigung auf die angegebene E-Mailadresse erhalten.  
Es erfolgt keine zweite telefonische Bestätigung.

Ich nehme an dieser Schulung mit \_\_\_ Person (en) **verbindlich** teil.

**Kundennummer:** \_\_\_\_\_ (8-stellig)

**Firma:** \_\_\_\_\_

**Teilnehmer:** \_\_\_\_\_  
Vorname Nachname

\_\_\_\_\_  
Vorname Nachname

..... Datum Unterschrift\*

