

# Einladung

## UNIMET® 800ST das universelle Prüfsystem für medizinische elektrische Geräte und Betriebsmittel in der Praxis

Referent:  
Karl-Heinz Rein



### Veranstaltungsort:

Seminarzentrum Walther-Bender-Haus, 35305 Grünberg,  
Carl-Benz-Straße 8. Beginn: 9.30 Uhr, Ende: ca. 15.30 Uhr

### Teilnehmerzahl und Anmeldung:

Die Teilnehmerzahl ist aus räumlichen Gründen begrenzt. Es wird deshalb um schriftliche Anmeldung gebeten. Veranstaltungsorte und Termine nennt Ihnen gerne Herr Karl-Heinz Rein, Telefon 06401/807-731.

Teilnahmebedingung siehe [www.bentron.de](http://www.bentron.de) "Seminare".

BENTRON® GmbH&Co.KG  
Carl-Benz-Straße 8  
D-35305 Grünberg  
Telefon 06401 / 807-0  
Telefax 06401 / 807-739  
[www.bentron.de](http://www.bentron.de)

Firma: \_\_\_\_\_  
Abt.: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Telefax: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_

Hiermit melden wir folgende Person(en) an:

Seminar : \_\_\_\_\_  
am: \_\_\_\_\_  
in: \_\_\_\_\_  
1. Name: \_\_\_\_\_  
Funktion: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
2. Name: \_\_\_\_\_  
Funktion: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

## Zum Thema:

Grundlage für eine effiziente Prüfung medizinisch elektrischer Geräte und elektrischer Betriebsmittel ist, neben der Kenntnis der einschlägigen Normen, Verordnungen und Gesetze, auch der praxisgerechte Umgang mit entsprechenden Prüfgeräten und Geräteverwaltungssoftware.

Aus verschiedenen Gründen bleibt jedoch oft wenig Zeit, sich detailliert mit diesem Thema auseinanderzusetzen und sich gezielt in die Bedienung und Handhabung des universellen Prüfsystems UNIMET® 800ST einzuarbeiten.

Im Rahmen dieser eintägigen Schulung werden die für eine Geräteprüfungen geltenden Normen, Verordnungen und Gesetze eingehend erläutert. Die Bedienung des Sicherheitstesters UNIMET® 800ST wird ausführlich dargestellt und anhand von Beispielen in die Praxis umgesetzt.

Gelegenheit zur Fragestellung und zu einem Meinungs austausch im Teilnehmerkreis runden das Themenspektrum ab.

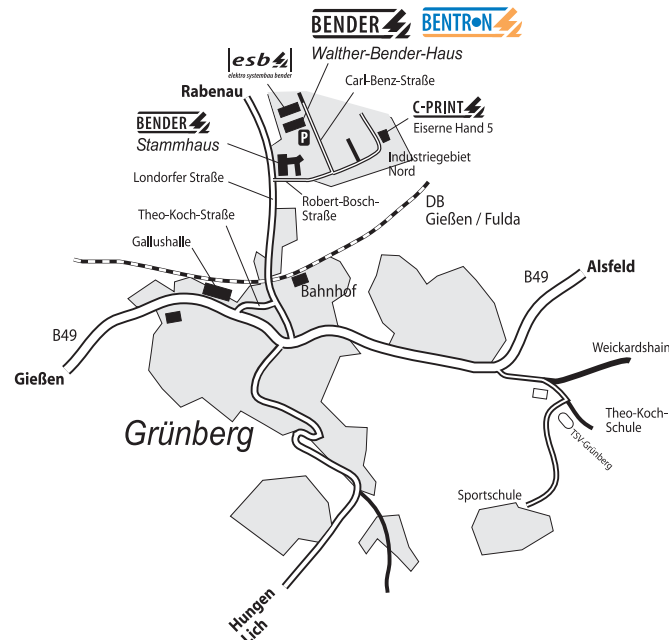
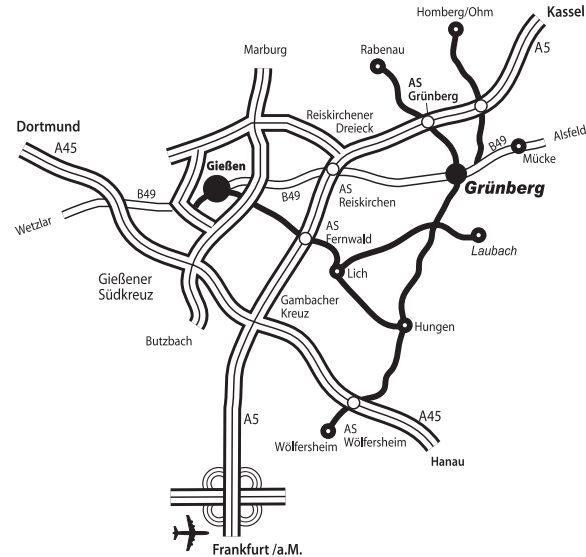
## Teilnehmerkreis:

Diese Seminar richtet sich nicht nur an Anwender, die mit dem Sicherheitstester arbeiten, sondern auch an diejenigen, die mit der Anschaffung von Prüfsystemen betraut sind.

## Seminarinhalt:

- Vorstellung der Firmengruppe Bender und Bentron
- Nationale und internationale Normen für die Prüfung medizinisch elektrischer Geräte und elektrischer Betriebsmittel
- Das universelle Prüfsystem UNIMET® 800ST in Theorie und Praxis
- Diskussion, Vorschläge, Kritik
- Möglichkeit zur Betriebsbesichtigung

## Anfahrtskizze:



## Anmeldung für das Seminar

# UNIMET® 800ST in der Praxis

## Seminarreihe 4

Hier abtrennen und in Fensterumschlag stecken

BENTRON® GmbH&Co.KG  
z.Hd. Karl-Heinz Rein

Carl-Benz-Straße 8  
D-35305 Grünberg