



## Anmeldung / Seminar

### Qualifizierung zum Sachkundigen für Multi-Funktions-Terminals

Seminar

Herr/Frau, Titel

Vorname

Name

Bereich/Abt.

Ansprechpartner

Straße, Nr. / Postfach

PLZ, Ort

Telefon

E-mail Adresse

Bitte Hotelliste zusenden

### Qualifizierung zum Sachkundigen für Multi-Funktions-Terminals

In diesem Workshop werden grundlegende Kenntnisse über den Aufbau, die Funktion und die Anwendung der Deuta Terminals vermittelt. Der Teilnehmer bekommt eine Übersicht über die komplette Produktfamilie. Weitere Inhaltspunkte sind die Nutzung von Diagnosetools und das Laden von Software (Image-Download). Grundkenntnisse zum Thema PC Technologie und Displays sind wünschenswert, aber keine Voraussetzung. Dieses Seminar wendet sich speziell an Inbetriebnehmer, Mitarbeiter aus der Fahrzeuginstandhaltung und Servicetechniker.

Themen des Workshops sind:

- Installation
- Inbetriebnahme
- Präventive und korrektive Instandhaltung



### Informationen

#### Workshop-Preise

950,00 Euro zzgl. MwSt. Inklusive Begrüßungssnack, Abendessen und Getränken während der Veranstaltung.

#### Workshop-Termin

Die aktuellen Termine entnehmen Sie bitte unserer Website. Damit im Workshop auch auf individuelle Fragen intensiv eingegangen werden kann, ist die Teilnehmeranzahl begrenzt. Der Eingang der Anmeldung entscheidet über die Teilnahme.

#### Rechnung

Der Seminarpreis wird mit dem Erhalt der Rechnung fällig. Rechnung und Informationsmaterial werden 8 bis 10 Werktage vor Seminarbeginn zugesandt.

#### Abmeldung

Bei Abmeldungen bis 10 Werktage vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 120,00 Euro. Nach diesem Termin ist der volle Seminarpreis fällig. Muss eine Veranstaltung aus unvorhersehbaren Gründen, auch kurzfristig, von uns abgesagt werden, erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. Der bereits gezahlte Seminarpreis wird zurück erstattet.

#### DEUTA-WERKE GmbH

Paffrather Straße 140  
D-51465 Bergisch Gladbach  
Tel. +49 22 02 958-100  
Fax +49 22 02 958-145

#### Ihr Ansprechpartner:

Herr Arno Ronniger  
Tel. +49 22 02 958-106  
arno.ronniger@deuta.de  
www.deuta.de



Qualifizierung zum Sachkundigen für Multi-Funktions-Terminals

# DEUTA Academy

## Unsere Kompetenz

Seit über 100 Jahren steht DEUTA-WERKE für Expertenwissen in den Bereichen Sensorik, Fahrdatenaufzeichnung und Visualisierung. Dieses Wissen geben wir gerne an unsere Kunden weiter.

In **praxisnahen Anwenderseminaren** schulen wir die Mitarbeiter unserer Bahnkunden, denn die technologische Entwicklung schreitet heute schneller voran als jemals zuvor. Die Anforderungen an den Nutzer steigen ständig. Neue Organisationsformen in den Betrieben machen es notwendig, dass Mitarbeiter qualifiziert, flexibel und schnell Aufgaben lösen können. Aktuelles Wissen ist die Voraussetzung, um Zertifizierungen und neue Anforderungen in der Sicherheitstechnik zu bestehen.

Der DEUTA Academy-Schulungsplan orientiert sich eng an den Marktanforderungen unserer Kunden.

**Qualifizierungsmaßnahmen, Kundens Schulungen und Hands-On Workshops** bilden ein durchgängiges, hochwertiges Schulungskonzept.

**Unsere Teilnehmer partizipieren an unserem Kompetenz- und Wissensnetzwerk.**

- 12:15 Beginn Workshop Tag 1**  
Begrüßungskaffee und Snack
- 13:00 Begrüßung der Teilnehmer; Vorstellung der Referenten**
- 13:15 Workshop Übersicht; Organisation**
- 13:30 Teil 1 „Installation“**
- Übersicht über die Deuta MFT-Familie
  - Installation und Montage von Displays
  - Einhaltung von Installationsbedingungen
- 14:45 Kaffeepause**
- 15:00 Aktuelle Kundenanforderungen an Anzeigedisplays**  
Integration eines Displays in einem Kundenprojekt
- 15:45 Teil 2 „Inbetriebnahme“**
- Notwendige Werkzeuge und Hilfsmittel
  - Voraussetzungen für eine erfolgreiche Inbetriebnahme
  - Einbindung des Displays in ein System (Schnittstellen)
  - Inbetriebnahme „Schritt für Schritt“
  - Handling von externen Bootmedien
- 16:45 Kaffeepause**
- 17:00 Fortsetzung Teil 2 „Inbetriebnahme“**
- Laden der Kundenapplikation
  - Dokumentation der Inbetriebnahme
- 18:30 Ende Workshop Tag 1**
- 19:00 Gemeinsames Abendessen & Erfahrungsaustausch**

- 08:30 Beginn Workshop Tag 2**  
**Teil 3 „Praxistraining Display“**
- Funktion des ENV Controllers
  - BIOS und BIOS Settings
  - Verknüpfung ENV Controller und PC Modul
- 10:30 Kaffeepause**
- 10:45 Teil 4 „Präventive und korrektive Instandhaltung“**
- Nutzung von Diagnosespeichern und systematische Fehlersuche
  - Instandhaltungsmaßnahmen für die Erhöhung der Verfügbarkeit
  - Praxistraining Instandhaltung
  - FAQ Displays
  - Unterstützung bei Problemen in der Anwendung
- 13:00 Ende Workshop Tag 2**
- 13:00 Möglichkeit zum Mittagessen in der Kantine**  
**Abreise**