

Kurse

Neu: **Kurs G, LWL-Netzstruktur für Energieversorger**
Kurs H, CFW PowerCable, TN-C- und TN-S-Anwendungen

Kurs A

Kursdauer: 2 Tage
 10. – 11.01.2011
 14. – 15.02.2011
 14. – 15.03.2011
 Kosten: Fr. 600.–

Niederspannung Kabeltechnik

Montagetechnik von Verbindungs- und Abzweiggarituren, (Warm Schrumpf- und Giessharztechnik), PPb- und GKN-Kabel, Anschlussstechnik GKN-Else.
 Teilnehmerkreis: Monteure, die im Netzbau tätig sind.

Kurs B

Kursdauer: 2 Tage
 17. – 18.01.2011
 31.01. – 01.02.2011
 28.02. – 01.03.2011
 Kosten: Fr. 650.–

Mittelspannungs-XLPE-Kabel

Montagetechnik von Endverschlüssen (Aufschiebe-, Warm- und Kaltschrumpftechnik), Muffen (Warm Schrumpf- und Aufschiebetechnik), Steck-Endverschlüsse.
 Teilnehmerkreis: Monteure, die den Kurs A besucht haben oder entsprechende Kenntnisse und Erfahrungen besitzen.

Kurs C

Kursdauer: 1 Tag
 24.01.2011
 21.02.2011
 07.03.2011
 Kosten: Fr. 550.–

Mittelspannungs-PPb-Kabel

Montagetechnik von Übergangsmuffen für 3-Leiter-PPb-Kabel auf XLPE-Kabel (Warm Schrumpftechnik).
 Teilnehmerkreis: wie Kurs B.

Kurs D

Kursdauer: 1 Tag
 20.01.2011
 22.02.2011
 Kosten: Fr. 450.–

Mittelspannungs-XLPE-AL-Kabel

Montagetechnik von Muffen und Endverschlüssen, Unterschiede in der Handhabung von Al- und Cu-Leitern, Anschlusselemente.
 Teilnehmerkreis: wie Kurs B.

Kurs E

Kursdauer: 1 Tag
 07.02.2011
 21.03.2011
 Kosten: Fr. 300.–

Seminar: Energiekabel-Technik NS/MS

Trends in der Kabel- und Zubehörtechnik (NS und MS), Vorführungen, Referate.
 Teilnehmerkreis: Einkaufsverantwortliche, Sachbearbeiter, technische Verantwortliche, Ingenieure.

Kurs F

Kursdauer: 1 Tag
 17.02.2011
 17.03.2011
 Kosten: Fr. 300.–

Seminar: Grundlagen LWL

Einführung in Glasfasertypen, Kabelaufbauten, Verbindungstechnik inkl. Steckverbindungen und Messtechnik.
 Teilnehmerkreis: Alle, die einen Überblick erhalten möchten.

Kurs G

Kursdauer: 1 Tag
 10.02.2011
 10.03.2011
 Kosten: Fr. 350.–

Seminar: LWL-Netzstruktur für Energieversorger

Glasfaser- und Kabeltechnik, Verbindungstechnik, Kabeltrasse- und Verlegetechnik, LWL-Netzstruktur, städteverbindend bis FTTH (Fiber to the home).
 Gastreferent: Herr Heinz Blöchliger, Fa. LightCom
 Teilnehmerkreis: Netzverantwortliche, Planer, Ingenieure, Chefmonteure, Immobilienverwaltungen

Kurs H

Kursdauer: 1/2 Tag
 25.01.2011
 03.03.2011
 Kosten: Fr. 300.–

Seminar: CFW PowerCable

Einführung in die Vorzüge der EMV-optimierten Niederspannungskabel, Trafo- und PowerCable, Anwendungen, Zubehör, zukunftsorientierte TN-C- und TN-S-Anwendungen.
 Gastreferent: Herr Alex Klingler, Fa. CFW
 Teilnehmerkreis: Elektroplaner, Betriebselektriker, Techn. Leiter, Betriebsverantwortliche, Immobilienverwaltungen

Allgemeines

Die Kurse umfassen praktische Vorführungen und Arbeiten, Kurzvorträge im Energie-, LWL-, Spezial-Kabelbereich über Kabelaufbau, -zubehör und -verlegung sowie Besichtigung der Produktionsstätten und Prüfanlagen.

Bitte nur schriftliche Anmeldungen!

Die Reihenfolge des Eingangs wird berücksichtigt. Die Rechnung für die Kurse wird Ihnen mit der Kursbestätigung zugesandt.

Teilnehmer

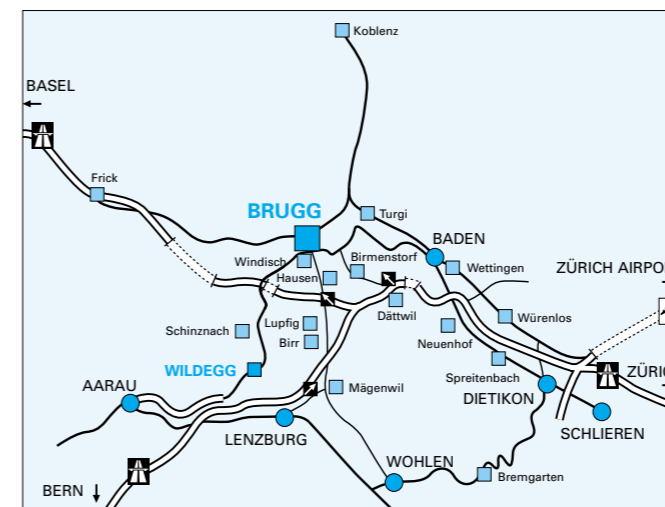
Bitte beachten Sie die Kursvoraussetzungen.

Bitte Parkplatz für Kursteilnehmer benützen. Lehrlinge sollten nur in Ausnahmefällen und nach Rücksprache mit dem Kursverantwortlichen angemeldet werden.

Anmeldeschluss

12. November 2010

Situationsplan



Kursanmeldung

Firma: _____ Abteilung: _____

Strasse: _____ PLZ/ Ort: _____

Ansprechpartner: _____ Direktwahl: _____

Teilnehmer: Name: _____ Vorname: _____

E-Mail: _____

Gewünschtes Datum: _____

Mögliche Ersatzdaten: _____

Gewünschter Kurs: A B C D E F G H

Welches Bedürfnis an Schulungen besteht sonst noch?

Bitte teilen Sie uns Ihre Wünsche auf dem Anmeldebogen mit.

Zimmerreservation: Ja Doppelzimmer Hotel Sonne, Windisch 85.–/Person
 Einzelzimmer Hotel Terminus, Brugg 125.–/Person
 Doppelzimmer Hotel Terminus, Brugg 90.–/Person

Datum: _____ Unterschrift: _____

Bitte nur schriftliche Anmeldungen (per Karte oder E-Mail)!