

Unsere Seminare auf einen Blick:

Analysenmesstechnik

Analysenmesstechnik in Wasser- und Abwasseranlagen
15.09.2009, Kirchheim unter Teck

Gerätetechnik für Flüssigkeitsanalyse sicher konfigurieren und bedienen

24.06.2009, Beilngries bei Ingolstadt
09.09.2009, Leipzig
01.10.2009, Darmstadt
26.11.2009, Essen

Druckmesstechnik

Druckmesstechnik – Prinzipien und Anwendungen
17.06.2009, Kirchheim unter Teck
17.09.2009, Fulda

Regelungstechnik

Regelungstechnik für den Praktiker
09.11. bis 12.11.2009, Fulda

Regelungstechnik für den Praktiker – kompakt

16.06. bis 18.06.2009, Fulda

Regelparameter und Optimierung von Reglern

03.11.2009, Bad Nenndorf

Feldbustechnik

Anbindung von JUMO-Komponenten an Modbus, PROFIBUS-DP, ETHERNET und CANopen

16.09.2009, Bad Nenndorf
04.11.2009, Leipzig

Temperaturmesstechnik

Elektrische Temperaturmessung
15.09.2009, Fulda
11.11.2009, Beilngries bei Ingolstadt
02.12.2009, Kirchheim unter Teck

Explosionsschutz

Explosionsschutz in Europa nach ATEX
16.06.2009, Fulda
01.12.2009, Fulda

Qualitätssicherung

Qualitätssicherung bei der Temperaturmessung
06.05.2009, Essen
16.09.2009, Fulda

Systemtechnik

Anlagensvisualisierungssoftware JUMO SVS3000
23.06.2009, Fulda

Registriergeräte

JUMO LOGOSCREEN es – Bildschirmschreiber zur Aufzeichnung von Prozessdaten gemäß 21 CFR Part 11
01.10.2009, Fulda

Elektrische Leistungssteller

Thyristor-Leistungssteller JUMO TYA und IGBT-Leistungsumsetzer JUMO IPC
07.05.2009, Fulda

Messen, Regeln, Registrieren

JUMO-Gerätetechnik sicher konfigurieren und bedienen
05.05. bis 06.05.2009, Fulda
08.09. bis 09.09.2009, Essen
02.12. bis 03.12.2009, Fulda

Kompaktregler

Konfiguration und Bedienung der Kompaktregler JUMO dTRON 300, JUMO cTRON, JUMO IMAGO 500
12.05.2009, Bad Nenndorf
29.09.2009, Fulda
01.12.2009, Beilngries bei Ingolstadt

Bildschirmschreiber

Messdaten von JUMO-Bildschirmschreibern sicher handhaben
29.04.2009, Darmstadt
13.05.2009, Leipzig
28.10.2009, Essen

Datenaufzeichnung und -auswertung mit JUMO-Bildschirmschreibern
30.09.2009, Fulda

Weitere Info:

Internet: <http://JI51-21.jumo.info>
Tel.: +49 661 6003-9245
E-Mail: carmen.zimmer@jumo.net

JUMO eLearning: Neue Selbstlernkurse im Internet

In Verbindung mit JUMO-Bildschirmschreibern oder -Reglern mit Registrierfunktion erfreuen sich die PC-Auswerte-Software PCA3000 und die PCA-Kommunikations-Software PCC großer Beliebtheit.

Am Beispiel des Bildschirmschreibers LOGOSCREEN 500 cf zeigt das Video zur PCA3000 die Vorgehensweise bei der Auswertung von aufgezeichneten Messdaten.

Der Film zur PCC demonstriert, wie die automatische Datenübertragung für einen Bildschirmschreiber vom Typ LOGOSCREEN nt über ETHERNET eingerichtet wird. Die siebenminütigen Videos zeigen

die generelle Arbeitsweise mit den innovativen Produkten und richten sich an „Einsteiger und Interessierte“.

Einen Schnellzugriff auf den Bereich eLearning, auch in englischer Sprache, erhalten Sie über <http://www.elearning.jumo.info>

