

Seminarinformation

Datum: März 2010

Seite: 1 von 1

Seminarartikel	Projektierung von Steuerungssystemen (AVIT Control / RTI)
Seminarart	Produkt- und Projektierungsseminar
Seminar-Nr.	01
Termin	Siehe jeweils gültiger Seminarplan. Nähere Informationen: 07161/3000-430.
Seminardauer	1 Tag (9:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr)
Zielgruppe	Projektierer und Techniker von Systemintegratoren.
Anforderung an die Teilnehmer	Grundkenntnisse im Umgang mit Windows, Grundkenntnisse im Einsatz von AV Systemen
Zielsetzung	Vermittlung fundierter Produktkenntnisse inkl. Anwendungsbereiche. Der Teilnehmer erhält alle Informationen inkl. Anwendungsgebiete und Nutzungsmöglichkeiten.
Seminarinhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Welches System für welche Anwendung? • Was ist AVIT / AVIT Control? • Wie funktioniert ein IP basierendes Steuerungssystem? • Was ist RTI? • Wie funktioniert ein RTI Steuerungssystem? • Kabelgebundene und drahtlose Infrastruktur • Technologie-Grundlagen • Wie gehe ich vor, um ein System für beide Produkte zu projektieren?
Was sollte der Teilnehmer nach dem Besuch des Seminars können?	<ul style="list-style-type: none"> • Die Aufgabenstellung des Kunden anwendergerecht in eine Systemlösung umsetzen • AVIT- und RTI-Systeme in Planungskonzepte integrieren • Die Vorteile der Systeme argumentieren können
Seminarunterlagen	Produktunterlagen, Projektierungshilfen, Verkaufsinformationen.
Gebühren	Die Teilnahmegebühr beträgt € 150,- pro Person. Mittagessen und Pausengetränke werden gereicht.
Anmeldung	Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen begrenzt.
Was Sie sonst noch wissen sollten	Bitte beachten Sie, dass Sie bei Belegung eines Programmierseminars, das im Anschluss stattfindet, ein eigenes Laptop mitbringen sollten. Eventuelle Zimmerreservierung kann von COMM-TEC vorgenommen werden (ca. € 80,00 pro Nacht im Einzelzimmer).