

## Workshop IP-DECT-Systemerweiterung

Planung und Einrichtung von mehrzelligen IP-DECT-Systemen

In einer kleinen Arbeitsgruppe nehmen Sie ein mehrzelliges IP-DECT-System in Betrieb, richten schnurlose Teilnehmer ein und melden diese im System an. Ferner erfahren Sie, worauf Sie bei der Planung eines mehrzelligen DECT-Systems achten müssen, wie die bestmögliche Flächenabdeckung zu erreichen ist und welche Störquellen in der Praxis zu erwarten sind. Zu diesem Workshop sollten Sie neben allgemeiner Erfahrung mit Telekommunikationssystemen und Netzwerkkennnissen gutes produktspezifisches Wissen mitbringen, das Sie z. B. durch den Besuch der Qualifizierungsseminare Q1 und Q2 erworben haben. Die Workshop-Themen werden in Absprache mit dem Seminarleiter festgelegt.

### Hier eine Auswahl:

- Vorstellung der Komponenten des Auerswald-IP-DECT-Systems
- Anbindung eines multizellularen, mehrkanaligen DECT-Systems über VoIP an die TK-Anlage
- Erweiterung der Anlagenkonfiguration für systemintegrierte, mobile Teilnehmer
- Erfahrungsaustausch über mögliche Störquellen und Risiken beim Aufbau von DECT-Systemen
- Vorgehensweise beim Einmessen von DECT-Systemen mit mehreren Basen
- Offener Workshop, z. B. Zuordnung der DECT-Teilnehmer auf die internen VoIP-Accounts der Anlage, Übertragung des Telefonbuchs von der Anlage zum IP-DECT-System (Themen werden in Absprache mit dem Seminarleiter festgelegt)

Wir behalten uns vor, die Themen dieses Workshops bedarfsorientiert zu ändern. Bitte informieren Sie sich über die aktuellen Inhalte auf unserer Webseite [www.auerswald.de/seminare](http://www.auerswald.de/seminare).

Bitte bringen Sie zu diesem Seminar ein netzwerk- und internetfähiges Notebook mit aktueller Systemausstattung mit.

Dauer: 1 Tag, Beginn: 9:00 Uhr, Mittagessen: ca. 13:00 Uhr, Ende: ca. 17:00 Uhr