

↳ Elektrotechnik

Kurstermine

Auf Anfrage

Kursort

Stuttgart

Einbruchmeldeanlagen nach DIN VDE 0833, DIN EN 50131 und DIN V VDE V 0826-1

Kursinhalte

Grundlagen zu mechanischen Sicherungsmaßnahmen

- Arbeitsweisen von Tätern
- Komponenten zur mechanischen Sicherung

Grundlagen der Einbruchmeldetechnik

- DIN VDE 0833, DIN EN 50131 und DIN V VDE V 0826-1
- Aufbau und Planung einer Einbruchmeldeanlage

(Melder, Scharfschalteneinrichtungen und Zwangsläufigkeit, Alarmierungseinrichtungen, weitere Überwachungsmaßnahmen)

Projektierungsbeispiele

- Wohnung im Mehrfamilienhaus
- Einfamilienhaus
- gewerblich genutzte Objekte

Zielgruppe

Elektrofachkräfte



➤ Anmeldung

per Fax 0711 955916-55
per E-Mail info@etz-stuttgart.de

Kursbezeichnung:

Kursnummer:

Kurstermin:

Name, Vorname:

Beruf:

Geburtsdatum:

Abgeschl. anerkannte Berufsausbildung: ja nein

Straße:

Telefon / Mobil:

PLZ / Ort:

E-Mail:

Bitte ankreuzen Die Gebühr zahle ich selbst

Die Gebühr bezahlt der Arbeitgeber

Firma:

Bestellnummer:
(falls vorhanden)

Abteilung:

Telefon:

Straße:

Fax:

PLZ / Ort:

E-Mail:

Abweichende Rechnungsadresse

Firma:

Straße:

Abteilung:

PLZ / Ort:

Mit der nachfolgenden Unterschrift bestätige ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Kurse zur Kenntnis genommen habe und diese anerkenne. Die vollständigen AGB können jederzeit unter www.etz-stuttgart.de/AGB eingesehen werden.

Mit der nachfolgenden Unterschrift bestätige ich, dass ich mit der Weiterverarbeitung der von mir angegebenen Daten gemäß der Datenschutzerklärung einverstanden bin. Die Datenschutzerklärung kann jederzeit unter www.etz-stuttgart.de/Datenschutzerklärung eingesehen werden.

Ort / Datum

Unterschrift / Firmenstempel

