

Brandschutz in der Elektro- und Sicherheitstechnik
Baurechtliche Anforderungen und Brandschutzmaßnahmen



Praxis Know-How von Branchenkennern

Anmeldeformular zur Schulung

Brandschutz in der Elektro- und Sicherheitstechnik



Schulung zu baurechtlichen Anforderungen und Brandschutz in der Elektroinstallation & Gefahrenmeldetechnik für Fachplaner und ausführende Fachfirmen.

Termine und Orte

Mo. 23.03.2020 in Fulda

Mo. 28.09.2020 in Fulda

Von 9 bis ca. 17 Uhr.

Teilnehmer (Vor- und Zuname in Großbuchstaben)

Außerdem wünschen wir

- Angebot zur Zertifizierung an E-Mail _____
- Bitte um Rückruf an Frau/Herrn _____ Unter Telefonnummer _____
- Anmeldung Newsletter per E-Mail _____

Schulungsgebühren, Rabatte und Stornogebühren

Schulungsgebühr: **395 €** je Teilnehmer (TN)

Schulungsrabatte: Ab 2 TN 10 %, ab 3 TN 20 %, ab 5 TN 30 % (gelten je Seminar, Firma und Standort)

Gebühren **zzgl. USt.** Mindestteilnehmerzahl 10 Personen. Absage wegen geringer Personenzahl, höherer Gewalt, Ausfall des Referenten etc. vorbehalten. Kosten für Hotel und Anreise werden nicht erstattet. **Stornierung:** Bis 8 Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei; 8 bis 4 Wochen 80 €; 4 bis 1 Woche 50 % der Schulungsgebühr; Ab 7 Tage 100 % der Schulungsgebühren. **Umbuchung:** 8 bis 1 Woche vor Beginn der Veranstaltung 10 %; ab 1 Woche 25 % Ausfall- und Bearbeitungsgebühr. Am Tag der Schulung ist keine Umbuchung mehr möglich. Anmeldungen, Umbuchungen und Stornierungen müssen **schriftlich** erfolgen. Umbuchungen müssen innerhalb von 12 Monaten nach dem Schulungstermin wahrgenommen werden, danach gilt die Seminarbuchung als storniert. Die Rechnung ist vor Veranstaltungsbeginn fällig. Angemessene Programmänderungen bleiben vorbehalten. **Datenschutzhinweis und Haftung** siehe Seite 7.

Anmeldedaten

Firma	_____	E-Mail	_____
Ansprechpartner	_____	Webseite	_____
Rechnungsanschrift	_____	Oben stehende Gebühren habe ich zur Kenntnis genommen und akzeptiere diese.	_____
Telefon	_____		_____
Fax	_____		_____ Datum & Stempel & Unterschrift
Bemerkung	_____		

Anmeldung via **FAX** an UDS Beratung 03212-1135664

oder per **Mail** an seminare@uds-beratung.de

Elektrische Anlagen

Fluchtweglenkung

Sicherheitsstromversorgung

Sicherheitsbeleuchtung

Alarmierungsanlagen

Rauchabzugsanlagen

Sprachalarmierung

Rauchschutzdruckanlagen

Brandfallsteuerung

Fluchttürsteuerung

Aufzugsanlagen

Brandmeldeanlagen

Feuerlöschanlagen



Zielgruppe

Das Seminar richtet sich an Elektroplaner und Errichter von sicherheitstechnischen Anlagen sowie Sachverständige und interessierte Personen.

Aufbauend auf den theoretischen Kenntnissen der Elektroausbildung, der Meister- oder Technikerschule, des Bachelor- oder Ingenieurstudiums erhalten Planer und ausführende Fachfirmen neueste Informationen zu baurechtlichen Anforderungen, zum baulichen Brandschutz und wie er sich in der Praxis sinnvoll umsetzen lässt.


Themen

- ✓ Sicherheitsstromversorgung
- ✓ Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
- ✓ Rauch-Wärme-Abzugsanlagen
- ✓ Brandmeldeanlagen
- ✓ Alarmierungsanlagen
- ✓ Fluchtwegsteuerung

Referent

- ✓ Sachverständiger für gebäudetechnischen Brandschutz
- ✓ Mitautor des Kommentars zur MLAR
- ✓ Redner auf Tagungen wie Feuertrutz und Eipos
- ✓ Fachplaner für Brandmeldeanlagen



- 
- ✓ Baulicher Brandschutz in der Elektroinstallation
 - ✓ Bauordnungsrecht
 - ✓ Technische Baubestimmungen MVV TB
 - ✓ EltBauVO
 - ✓ Leitungsanlagen-Richtlinie

Techniker

Elektrotechniker

Elektro-Ingenieure

Fachplaner

Interessierte Personen

Seminarinhalt


Die Teilnehmer erhalten umfangreiche Praxisempfehlungen und Beispiele, welche zukünftig helfen werden die Planungen richtlinienkonform und sinnvoll umzusetzen.

Es wird diskutiert wo es Abweichungsmöglichkeiten von technischen Baubestimmungen und von den Bauarten / Bauprodukten mit nationalen Verwendungsmöglichkeiten gibt.

Hier werden alle Fragen beantwortet zu Leitungsanlagen in Flucht- und Rettungswegen; Leitungsdurchführungen bei feuerwiderstandsfähigen Wänden und Decken; zum elektrischen Funktionserhalt von Leitungsanlagen im Brandfall; zu der aktuellen Leitungsanlagen-Richtlinie; zum Bau von Betriebsräumen für elektrische Anlagen (EltBauVO) und weiteren Normen und Verordnungen zum Brandschutz bei elektrotechnischen Sicherheitsanlagen.

Teilnahmebescheinigung und Fortbildungspunkte

Alle Teilnehmer erhalten am Ende der Veranstaltung eine Teilnahmebescheinigung als Schulungsnachweis. Bei den Architekten- und Ingenieurkammern können für diese Veranstaltung Fortbildungspunkte beantragt werden.

- 
- ✓ Leitungsanlagen in Flucht- und Rettungswesen
 - ✓ Abschottungen bei Leitungsdurchführungen
 - ✓ Elektrischer Funktionserhalt im Brandfall
 - ✓ Häufige Fehler in der Praxis
 - ✓ Abweichungen und alternative Ausführungsvarianten

Elektromeister

Bauleiter

Projektleiter

Brandschutzplaner

Errichter



UDS - Beratung zur Zertifizierung

- ✓ Rahmenabkommen mit DEKRA und TÜV
 - ✓ Kombi-Zertifizierungen ISO + DIN möglich
 - ✓ Ständiger Erfahrungsaustausch mit Experten und Zertifizierungsgesellschaften
 - ✓ Praxisnahe Beratung zur Zertifizierung und kontinuierliche Betreuung
 - ✓ Hohe Kundenzufriedenheit
 - ✓ DEKRA-zertifizierter Bildungsanbieter
- www.uds-beratung.de/Zertifizierung

UDS-Seminare

- ✓ Wertvolle Fortbildungspunkte beantragbar
 - ✓ Umfangreiche Seminarunterlagen in hochwertiger Ausfertigung zum späteren Nachschlagen
 - ✓ Referenten sind praxiserfahrene Experten auf ihren Gebieten
 - ✓ Teilnahmebescheinigungen mit Qualitätssiegel
 - ✓ Schreib-Equipment und Ordertasche
- www.uds-beratung.de/Schulung

UDS-Service

- ✓ Schulungen für Brandschutz & Sicherheit
 - ✓ Normen-Infoletter
 - ✓ Breites Experten-Netzwerk
 - ✓ DIN-14675-Prüfungssimulation
 - ✓ TAB's Aufschaltbedingungen der Feuerwehren
- www.uds-beratung.de

UDS-Infoletter

Wir informieren Sie über Neues und Änderungen zur DIN 14675, Brandmelde- und Sprachalarmanlagen, Brandschutz und Sicherheit, Qualitätsmanagement, Zertifizierungen, Normen, Gesetze, Richtlinien, Schulungen und und und...

www.uds-beratung.de/Neues

Diese Seminare könnten Sie auch interessieren...

- ✓ Grundlagen der Brandmeldetechnik, BMA
- ✓ Verantwortliche Person für Brandmeldeanlagen (TÜV)
- ✓ Auffrischungsschulungen BMA + SAA

noch mehr gibt es unter:
www.uds-beratung.de -> Schulung



UDS - Gemeinsam mehr erreichen!

„Sehr gut organisiert.“

„Anspruch und Umfang genau richtig,
Vortragsart angemessen, interessant bis
kurzweilig.“

„Informativ + gute
Vorbereitung auf
Prüfungsfragen.
Möglichkeit pers.
Gespräch mit Experten.“

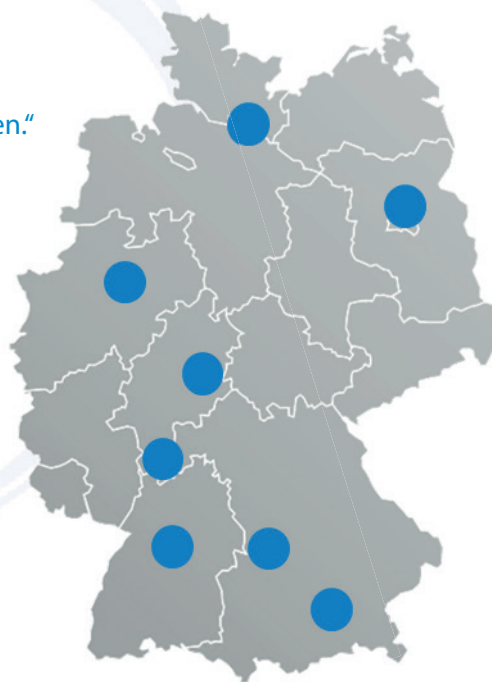
„Didaktisch und
pädagogisch sehr gut“

„Gute Beispiele aus der Praxis!“

„Perfekt vorbereitet,
großes Know-How, sehr
praxisnah“

„Praxis- und Zielorientiert“

„Sehr gute Darstellung,
Freundlichkeit“



Wir verbinden...

Datenschutzhinweis

Bei Ihrer Seminaranmeldung werden Ihre gemachten personenbezogenen Daten erhoben, wie Name, Firma, Anschrift, Kontakt- und Kommunikationsdaten wie Telefonnummer, Faxnummer und E-Mail-Adresse. Diese werden zur Kommunikation zwecks Seminarvor- und Nachbereitung sowie der Rechnungsstellung benötigt und gespeichert. Selbstverständlich erteilen wir Ihnen jederzeit Auskunft über die von uns über Sie gespeicherten personenbezogenen Daten. Auf Wunsch werden wir diese Daten berichtigen bzw. löschen, soweit keine gesetzlichen Aufbewahrungspflichten entgegenstehen. Bei Fragen zum Datenschutz wenden Sie sich bitte an datenschutz@uds-beratung.de.

Haftungsausschluss

UDS haftet nicht für Unfälle und Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl von mitgebrachten Sachen. UDS kann keine Haftung für Schäden übernehmen, die von Teilnehmern verursacht worden sind.



..treffen Sie auf Kollegen
und weiten auch Sie Ihr
Netzwerk aus.

Bleiben Sie mit uns auf neuestem Stand!

Anmeldung,
weitere Schulungen
und Infos unter
www.uds-beratung.de



Zertifizierungen für Brandschutz und Sicherheit



UDS Beratung GmbH

Tel.: 0661-67939409

Fax: 03212-1135664

www.uds-beratung.de

seminare@uds-beratung.de