



SEMINARE

CHAUVIN ARNOUX |||

Die neue ÖVE E 8101 - Was ist neu? Das Wichtigste im Überblick!

1-tägig

Vortragender: Alexander Schöggli

zertifizierter Sachverständiger für Elektrotechnik

hält Vorträge und Seminare auf dem Gebiet der Elektrotechnik, insbesondere im Fachbereich Erdungssysteme, Potenzialausgleich, Überspannungsschutz und EMV-Anforderungen, Kommunikations- und Hochfrequenztechnik sowie Schutzmaßnahmen und Sternpunktbehandlung in Hoch- und Niederspannungsnetzen



Seminarinhalt:

Die ÖVE E 8101 für elektrische Niederspannungsanlagen hat simultan mit Publikationsdatum seit Jahresbeginn 2019 Gültigkeit und stellt den derzeitigen Stand der Technik als Regelwerk im Bereich elektrischer Niederspannungsanlagen dar. Die Elektrotechnik-Branche muss sich daher umgehend mit den aktuellen Reglements auseinandersetzen. Die Verbindlichkeit der durch ÖVE E 8101 ersetzten Regelwerke (unter anderem ÖVE/ÖNORM E 8001 sowie ÖVE EN1 Teile) in der gegenwärtigen Fassung der Elektrotechnikverordnung wird mit der nächsten Novelle aufgehoben.

Als Referent haben wir den versierten Sachverständigen Alexander Schöggli eingeladen.

- ▶ normative und rechtliche Grundlagen
- ▶ die ÖVE E 8101 auf Basis des Harmonisierungsdokumentes 60364
- ▶ Struktur in ÖVE E 8101
- ▶ bedeutende Veränderungen
- ▶ Brandschutz, Regelungen in ÖVE E 8101 sowie der neuen ÖVE Richtlinie R 12 Teil 2 (Brandschutz in elektrischen Anlagen – Teil 2: Ergänzende brandschutztechnische Anforderungen an elektrische Betriebsstätten und an elektrische Kabel- und Leitungsanlagen in elektrischen Niederspannungsanlagen)
- ▶ Infos über die mit ÖVE E 8101 in Verbindung stehende Neufassung der ÖVE E 8014 (Fundamentaler und ergänzende Maßnahmen mit Erdung und Potentialausgleich für Einrichtungen der Informationstechnik) sowie der ÖVE Richtlinie R15 (EMV-, Potentialausgleichs-, Erdungs-, Blitzschutz- und Überspannungsschutz-Konzept in Gebäuden)
- ▶ Prüfung im Rahmen der ÖVE E 8101 Teil 6
 - Besichtigen
 - Erproben und Messen
 - Dokumentation
- ▶ messtechnische Umsetzung im Rahmen der Prüfung

Aufgrund des Umfangs der ÖVE E 8101 werden vorwiegend die wichtigsten Teile für die Anlagenprüfung behandelt.

Veranstalter:

Chauvin Arnoux Ges.m.b.H.
Gastgebasse 27, 1230 Wien
Tel.: +43 (1) 61 61 961, Fax: DW 61
vie-office@chauvin-arnoux.at
www.chauvin-arnoux.at



SEMINARE

CHAUVIN ARNOUX |||

Die neue ÖVE E 8101 - Was ist neu? Das Wichtigste im Überblick!

1-tägig, von 9.00 bis ca. 17.00 Uhr

Die Seminarkosten betragen 290,- € netto/Person und beinhalten alle Unterlagen, Mittagessen, Kaffee und Getränke. Anmeldeschluss ist 2 Wochen vor dem Seminartermin. Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt - wir bitten Sie, sich rechtzeitig anzumelden. Bei Stornierungen ab 2 Wochen vor Seminarbeginn oder bei Nichterscheinen am Veranstaltungstag wird die volle Gebühr in Rechnung gestellt. Stornierungen können ausschließlich schriftlich entgegengenommen werden.

Seminaranmeldung

Fax: +43 (1) 61 61 961 - 61
vie-office@chauvin-arnoux.at

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Seminar

„Die neue ÖVE E 8101 - Was ist neu? Das Wichtigste im Überblick!“ an:

Seminar-Ort	Datum
AULA X SPACE Georgigasse 85a, A-8020 Graz, Tel. +43 (0) 316 23 20 30	AUSGEBUCHT!! Di, 28. Mai 2019
AULA X SPACE Georgigasse 85a, A-8020 Graz, Tel. +43 (0) 316 23 20 30	Di, 15. Oktober 2019
Firma:	
Teilnehmer:	
Straße:	
PLZ, Ort:	
Telefon:	
Fax:	
E-Mail:	
Datum, rechtsverbindliche Unterschrift und Firmenstempel:	