

NORMGERECHTER ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ

Für Gebäude, Anlagen, und Photovoltaik

Endgeräte, Steuerungstechnik, Netzwerk- und Signalleitungen, EDV, SAT-Anlagen

TECHNOLOGIETAG: Überspannungsschutz



Präsentation - für Planer und Anwender

Referent: Ing. Gernot Zerza, PM Überspannungsschutz bei Phoenix Contact

- Ursachen von Überspannungen
- Einkopplungsarten
- Normen ÖVE EN 8001 / EN 8049 / EN 62305
- Isolationskoordination
- Bauteilkunde
- Innerer und äußerer Blitz- und Überspannungsschutz
- Wiederkehrende Prüfung / Checkmaster



Fallbeispiele und Diskussionsrunde



Produktvorstellung und Live-Demo



Termine – Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

- Dienstag, 20. Mai 09:30 Uhr - E-Werke Frastanz (intern)
- Dienstag, 20. Mai 14:00 Uhr – Vorarlberger Illwerke, Vandans (intern)
- Mittwoch, 21. Mai 09:30 Uhr – Elektro Willi, Andelsbuch (intern)
- **Mittwoch, 21. Mai 13:30 Uhr – Egon Böhler GmbH, Wolfurt**
Bitte um Anmeldung: 05574/76060 oder office@egonboehler.at
- Mittwoch, 21. Mai 16:30 Uhr – Kiechel & Hagleitner, Bregenz (intern)



egon böhler
gmbh

Ihr zuverlässiger Partner für
Elektro-Industrie-Technik
www.egonboehler.at

Kesselstrasse 56, 6960 Wolfurt, Österreich
Tel.: 05574/ 76060, Fax: 05574/ 71121
office@egonboehler.at, www.egonboehler.at

