

# Einladung zur Netzwerktechnik- Schulung

für den **02.04.2025**  
von 9.00 bis 16.00 Uhr

Zusammen mit unseren Systemlieferanten Metz Connect und Softing IT Networks bieten wir Ihnen zukunftsorientierte Lösungskonzepte und Planungshilfen für die Büro-/und Heimkupferverkabelung an.

Informieren Sie sich über die aktuellen Normen, Produkte und Messtechniken einer Strukturierten Gebäudeverkabelung.

## Die Strukturierte Gebäudeverkabelung

### METZ

- Grundlagen der EN 50173
- Kabelaufbauten und Verwendungsrichtlinien
- Entscheidungsgrundlagen für Verkabelungssysteme
- 25 Gigabit Ethernet über Kupferverkabelung
- Aktueller Stand der Normen
- POE und Potentialausgleich
- Messen und Prüfen

### SOFTING

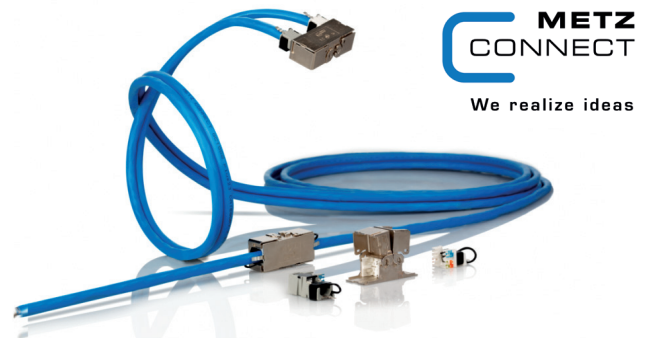
- CU Messtechnik Theorie
- Unterschied  
Verifizierung vs Qualifizierung vs Zertifizierung
- Softing IT Networks Messgeräteportfolio
- Messparameter und deren Bedeutung
- Welches Messgerät für welche Anwendung
- Tipps und Tricks der Netzwerkmesstechnik
- Vorführung von Messungen mit Dokumentation
- Messgeräte richtig einstellen
- Selbständige Messungen an Teststrecken
- Fehleranalyse
- Dokumentation mit eXport

### Schulungsgebühr

€ 95,00 netto pro Person

### Veranstaltungsort

Kultur- und Kongresszentrum Oberschwaben  
Raum Alamannen  
Abt-Hyller-Strasse 37 · 88250 Weingarten



Wir freuen uns  
auf Ihren Besuch!

Hier können Sie sich anmelden ...  
scannen Sie den QR-Code oder  
über [www2.eghm.de/metz-softing](http://www2.eghm.de/metz-softing)

