

Wir sind zertifiziert. – Ein Zeichen geprüfter Qualität.

Neben der regelmäßigen Fortbildung unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ist auch unser Unternehmen TÜV- und qualitätsgeprüft. Für uns eine Selbstverständlichkeit, denn schließlich wollen wir unseren Kunden stets ein Höchstmaß an Sicherheit und Qualität garantieren können.

- Brandschutzzertifikat Hilti
- Brandschutzsysteme Flamro
- Vergütung, Abrechnung und Zahlung im Baurecht
- Sichere Stromversorgung im Krankenhaus
- Sicherheitsbeleuchtung nach VDE 0108
- EIB-Kompaktkurs – Aelis-Visualisierung
- KNX-Kompaktkurs
- Thermografie
- E-Check
- ACE-Program / Associate-Level ACTi
- AXIS Academy Schulungsprogramm 1 + 2
- Netzqualität mit Netzanalyser
- 435 (Fluke), Spannungseinbrüche, Leistungsfaktor, Unsymmetrie, Oberschwingungen, Transienten, EN50160
- Arbeitssicherheit elektrotechnische Installation
- Erst- und Wiederholungsprüfungen elektrischer Anlagen und Betriebsmittelgemäß
- DIN VDE 0100-Teil 600
- BGV-A3 (VBG4)-BetrSichV
- DIN VDE 0701-0702
- Durchführung und Überwachung von Installationsprojekten mit ADC KRONE Systemen
- Montagetechnik Fiber Management System (COMMSCOPE)
- Einblastechnik für Micro-Cabling und Intelli-Funktionen (VETTER)
- Einblastechnik für Glasfaserkabel-Gfk/Micro-Cabling (VETTER)
- FibreDoc – Software (FibreDoc)
- Installation gabocom-speed-pipe – System (GABOCOM)
- Vorbeugender Brandschutz (HILTI)
- Zertifizierung Servicepartner (Glasfaser Ostbayern/RKOM)
- Montage von Kupferkabelanlagen (Telekom)
- Grundlagen moderner Lichtwellenleitertechnik (Dätwyler Cables GmbH, Opternus GmbH)

Prüfzeugnisse / TÜV / Zulassungen

Mittelspannung

- Schaltberechtigungen bis 30 KV
- Arbeiten unter Spannung
- Muffen- und Verbindungstechnik

**Freistellungsbescheinigung zum Steuerabzug bei Bauleistungen
gemäß § 48 b Abs. 1 Satz 1 EStG**

