

Elektroinstallation

Als erfahrener Elektrobetrieb sind wir natürlich auch Ihr kompetenter Partner für Elektroinstallationen aller Art – vom Neubau bis zu Renovierung und Sanierung, vom Ein- oder Mehrfamilienhaus bis zu großen Bürogebäuden oder Industriehallen.

Auch im Notfall zuverlässig für Sie da

Öffentliche Einrichtungen sowie zahlreiche Unternehmen aus Industrie und Gewerbe gehören zu unseren zufriedenen Kunden. Weil wir maßgeschneiderte Lösungen für komplexe Ansprüche bieten. Weil wir sichere Systeme garantieren und auch im Notfall schnell zur Stelle sind. Weil wir wissen, wie wichtig reibungslose Abläufe für unsere Kunden sind.

Von der Steckdose bis zum Beleuchtungssystem

Egal, ob es um Ihre Privaträume geht oder um optimal ausgeleuchtete Arbeitsplätze für Ihre Mitarbeiter – im Auftrag unserer Kunden planen und realisieren wir seit jeher auch die verschiedensten Beleuchtungssysteme. Selbstverständlich immer mit Blick auf die neuesten Trends und an Ihren Bedürfnissen orientiert.

Sie interessieren sich für unsere Referenzen? – [Dann klicken Sie hier.](#)

Ausgewählte Einzelleistungen im Überblick:

- Elektroinstallationen aller Art
- Leitungsverlegung
- Montage von Verteilern etc.
- Messungen
- Anschlüsse von Elektrogeräten aller Art
- Beleuchtungssysteme

Zertifikate:

- Baulicher Brandschutz VOB
 - Brandschutz Zertifikat Hilti
 - Brandschutz Systeme Flamro
- Präqualifizierung im Leistungsbereich 113-4 Elektroarbeiten durch die DQB Deutsche Gesellschaft für Qualifizierung und Bewertung mbH (Registriernummer: 101.002097) www.pq-verein.de
- Sichere Stromversorgung im Krankenhaus
- Sicherheitsbeleuchtung nach VDE 0108
- Thermografie: Grundlagen und Anwendungen

- E-Check
- Netzqualität mit Netzanalyser 435 (Fluke)
Spannungseinbrüche, Leistungsfaktor, Unsymmetrie, Oberschwingungen, Transienten, EN50160
- Arbeitssicherheit: Elektrotechnische Installation
- Erst- und Wiederholungsprüfungen elektrischer Anlagen und Betriebsmittel gemäß
 - DIN VDE 0100-Teil 600;
 - BGV-A3 (VBG4)-BetrSichV;
 - DIN VDE 0701-0702
- Batteriefachmann für stationäre Batterien; Leitwertmesstechnik