



# Vokabeln für Elektroniker\*innen



## Allgemein

das (Installations-)Rohr		der Hausanschlussraum	
der Außenbereich		der Innenbereich	
der Beleuchtungsanschluss		das Kabel	
die Brandschottung		der Kabelbinder	
die Bügelschelle		der Kabelkanal	
das Dachgeschoss		der Kabelleiter	
die Datendose		die Kabeltrommel	
DIN		der Keller	
der Dübel		die Klemme	
der Einbauort		die Leitung	
die Einspeisung		die Leitungsführung	
das Elektrohandwerk		die Leuchte	
der Elektroherd		der Lichtschalter	
das Erdgeschoss		der Motor	

die Etage		der Zählerplatz	
das Gebäude		die Normen	
der Hausanschlusskasten		die Richtlinien	
das Obergeschoss		die verantwortliche Elektrofachkraft	
die Schraube		der Messwert	
der Sensor		das Prüfprotokoll	
der Serverraum		das Aufmaß	
die Steckdose		das Gehäuse	
der Stecker		die Abdeckung	
der Technikraum		die Beschriftung	
die Telefondose		der Baustromverteiler	
die Trasse		der Stromkreis	
der Trennsteg		der Aufputz	
VDE		der Unterputz	
die Elektrofachkräfte		die Decke	
der Bauleiter		der Boden	
das Feld		die Wand	

der Leiterquerschnitt		der Kurzschluss	
die Kennfarbe		der Draht	
der Service		die Prozesse	
<b>Werkzeug und Ausrüstung</b>			
die Betriebsmittel		die Bohrmaschine	
der Schraubendreher		der Bohrhammer	
das (Cutter-)Messer		die Leiter	
das Abisolierwerkzeug		die Werkzeugtasche	
die Wasserwaage		die Hebebühne	
der Zollstock		das Messgerät	
das Spleißgerät			
<b>Prozesse</b>			
die Kernbohrung		der Durchbruch	
die Messung		die Isolationsprüfung	
die Durchgangsprüfung		die Inbetriebnahme	
die Errichtung		die Funktionsprüfung	
die Sichtprüfung		die Kabelverlegung	

stemmen

schlitzen

## Prüfen

die Fachbereiche

die Elektrotechnik

der Abschaltstrom

der Bemessungsstrom

der Kosinus

der Leiter (=als  
Kabelelement)

die Drehfeldmessung

die Einspeisung

die Elektroverteilung

die Erprobung

der Fehlerstrom

der Gleichstrom

die Installationszone

der  
Isolationswiderstand

die Isolierung

der Kurzschlussstrom

die Leistung

der  
Leitungsschutzschalter

das Leuchtmittel

messen

der Neutralleiter

der Plan

prüfen

die  
Schaltungsunterlagen

die Schleifenimpedanz

der Schutzleiter

die Selektivität

die Sicherung

das Sicherungselement

die Spannung

der Strom		der Widerstand	
der Stromkreis		der Blitzstromableiter	
der Trafo		der Überspannungsableiter	
der Wechselstrom		die (Schutz-)Erdung	
die Funktionserde			
<b>Informationstechnik</b>			
spleißen		das Netzwerk	
das Netzwerkkabel		die Glasfaser	
der Lichtwellenleiter		der Datenverteiler	
der Datenverteilerschrank		Breitband	
das Bussystem			
<b>Sicherheit und Schutzmaßnahmen</b>			
Erste Hilfe		der Notruf	
die Sofortmaßnahmen		die Eigensicherung	
freischalten		gegen Wiedereinschalten sichern	
Spannungsfreiheit feststellen		erden	
kurzschließen		die Schutzerdung	

