

# Glossar

```
var iWidth = window.innerWidth || (window.document.documentElement.clientWidth ||  
window.document.body.clientWidth); var iHeight = window.innerHeight ||  
(window.document.documentElement.clientHeight || window.document.body.clientHeight); var sWidth =  
screen.width; var sHeight = screen.height; document.write('
```

);

A

[Anlagenbetreiber](#)

[Anlagenverantwortlicher](#)

[Annäherungszone](#)

[Anwendungskategorien](#)

[Arbeiten im spannungsfreien Zustand](#)

[Arbeiten in der Nähe unter Spannung stehender Teile](#)

[Arbeiten unter Spannung](#)

[Arbeitsanweisung](#)

[Arbeitsmethoden](#)

[Arbeitsstättenverordnung](#)

[Arbeitsverantwortlicher](#)

B

[Bestellung](#)

[Befähigte Person für die Prüfung \(BP\)](#)

[Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken](#)

[Bestellkunde](#)

[Betriebsanleitung](#)

[Betriebsanweisungen](#)

[Betriebssicherheitsverordnung](#)

[Biologische Arbeitsstoffe](#)

[Brand- und Explosionsgefährdungen](#)

C

[CE Kennzeichen](#)

D

[DGUV](#)

E

[Elektrische Anlagen](#)

[Elektrische Betriebsmittel](#)

[Elektrische Gefährdung](#)

[Elektrofachkraft \(EFK\)](#)

[Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten \(EFKffT\)](#)

[Elektrotechnisch unterwiesene Person \(EuP\)](#)

[Erden und Kurzschließen](#)

F

[Fehlerstrom](#)

[Freischalten](#)

G

[Gesprächsleitfaden](#)

[Gefährdungsbeurteilung](#)

[Gefährdungsfaktoren](#)

[Gefährdungen durch Arbeitsumgebungsbedingungen](#)

[Gefährdungen durch spezielle physikalische Einwirkungen](#)

[Gefahrenquellen](#)

[Gefahrenzone](#)

[Gefahrstoffe](#)

[Gegen Wiedereinschalten sichern](#)

L

[Laie](#)

[Leitungsschutzschalter](#)

M

[Mechanische Gefährdungen](#)

N

[Niederspannungssicherungen](#)

[Not -Halt oder Aus](#)

[Normen](#)

O

[Organisatorische Maßnahmen](#)

P

[Persönliche Schutzmaßnahmen](#)

[Physische Belastung/Arbeitsschwere](#)

[PRCD-S](#)

[Prüfprotokolle und Checklisten](#)

[Prüfung](#)

[Psychische Faktoren](#)

R

[RCD](#)

[Rechtsgrundlagen](#)

[Risikomatrizen](#)

[Rollen und Qualifikationen im Elektrobereich](#)

S

[Schalten/ Trennen](#)

[Schalter](#)

[Schaltvermögen](#)

[Schmelzsicherungen](#)

[Schulung](#)

[Schütz/ Relais](#)

[Schutzart](#)

[Schutzklasse](#)

[Schutzleiter](#)

[Schutzmaßnahmen](#)

[Sonstige Gefährdunge](#)

[Spannungsfreiheit feststellen](#)

T

[Technische Regeln für Arbeitsstätten \(ASR\)](#)

[Technische Schutzmaßnahmen](#)

[Technische Regeln für Betriebsstätten \(TRBS\)](#)

[Thermische Gefährdungen](#)

U

[Unterweisung](#)

V

[Verantwortliche Elektrofachkraft](#)