



Nachfolgend aufgeführte Regelwerke sind für die Planung und Ausführung verbindlich.

- Bundesgesetz betreffend die elektrischen Schwach- und Starkstromanlagen (EleG)SR 734.0
- Verordnung über elektrische Starkstromanlagen (StV) SR734.2
- Verordnung über das Plangenehmigungsverfahren für elektrische Anlagen (VPeA)SR 734.25
- Verordnung über elektrische Niederspannungsinstallationen (NIV) SR 734.27
- Verordnung über elektrische Niederspannungserzeugnisse (NEV) SR 734.26
- Verordnung über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) SR 734.5
- EN 50160 Merkmale der Spannung in öffentlichen Elektrizitätsversorgungsnetzen
- Empfehlung für die Beurteilung von Netzzrückwirkungen (VSE 2.72d)
- Werkvorschriften des Netzbetreibers
- Vorschriften der Kantonalen Gebäudeversicherung (GVZ)
- Vorschriften der Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen (VKV)
- Verordnung über die Unfallverhütung (VUV)
- VNB Richtlinien NA-EEA-CH

Legende

- HAK = Hausanschlusskasten
- EVU = Energienetzbetreiber
- RSE = Rundsteuerempfänger
- S = Sicherung NK
- B = Bezügersicherungen
- AS = Anlageschalter
- kWh = Stromzähler
- TS = DC-Trennschalter
- WR = Wechselrichter
- NT = VNB-Netztrennung in Last-/o. Steuerkreis (WR)

