



# **Pflichtenheft für die Technische Kommission (TK)**

## **1. Grundsätzliches**

Die technische Kommission (TK) befasst sich mit technischen Belangen wie Planung, Bau und Montage von Schaltgerätekombinationen und elektrischen Steuerungen. Die TK arbeitet aktiv in der Fachkommission der Electrosuisse (FK 64) sowie in andern technischen Kommissionen und Ausschüssen mit. Die TK berät Unternehmen und liefert wichtige Instrumente für die tägliche Arbeit.

## **2. Aufgaben und Kompetenzen**

### **2.1. Personelle Zusammensetzung der (TK)**

Die Kommission besteht aus 3 bis 5 Mitglieder

- Präsident
- Weitere Mitglieder

#### **Aufgaben**

- Vertritt den VSAS in Streitfällen bei Normen und Vorschriften in Verhandlungen mit Auftraggebern, Ingenieurbüros, Starkstrominspektorat, EW-Kontrolleuren usw.
- Herausgeber des technischen Dossiers
- Verantwortlich für die laufende Aktualisierung, Erweiterung und Ergänzung des technischen Dossiers

#### **Kompetenzen**

- Kann Unterstützung beim Verbandssekretariat anfordern
- Kann Anträge an die GL bzw. an den Vorstand stellen

### **2.2. Präsident der technischen Kommission**

#### **Aufgaben**

- Führt die technische Kommission (TK)
- Lädt die Kommissionsmitglieder zu Sitzungen ein und erstellt die Traktandenliste
- Veranlasst die Protokollierung der Sitzungen
- Ist verantwortlich für die Aktualisierung des technischen Dossier
- Ist Mitglied im Vorstand und nimmt an deren Sitzungen teil
- Verfasst einen Jahresbericht und nimmt an der Generalversammlung des VSAS teil

#### **Kompetenzen**

- Einzelunterschrift für Schriftverkehr ohne rechtsverbindlichen Charakter
- Kollektivunterschrift zu zweien für Schriftverkehr mit rechtsverbindlichem Charakter
- Kann Aufgaben an andere Kommissionsmitglieder oder an das Sekretariat des VSAS delegieren.

#### **Stellvertretung**

- Mitglieder der Technischen Kommission