

Jahresbericht 2019

TK 121A, Niederspannungs-Schaltgeräte

Vorsitz: Reynald Kaltenrieder, Aarau
Protokoll: Daniel Baumann, Aarau
Sekretariat CES: André Mingard, Fehraltorf

Das TK 121A führte im Berichtsjahr zwei Sitzungen bei Electrosuisse durch. Es war durch Mitglieder an folgenden IEC Working Groups / Maintenance & Project Teams Meetings vertreten:

- IEC TC121 WG1 (Energy Efficiency)
- IEC TC121 WG2 (Environmental aspects for LV SG and CG and their assemblies)
- IEC SC121A WG1 (Isolationskoordination)
- IEC SC121A WG2 (Schütze, Motorstarter)
- IEC SC121A WG10 (Bauanforderungen und Umgebungs-Einflüsse)
- IEC SC121A WG17 (Produktdaten)
- IEC SC121A AG4 (Advisory Group)
- IEC SC121A MT5 (Allgemeine Festlegungen)
- IEC SC121A MT6 (Lastschalter, Trennschalter)
- IEC SC121A MT9 (Leistungsschalter)

Durch Thomas Getzmann (neues TK Mitglied) war das TK 121A ausserdem am CENELEC TC121A Plenary Meeting in Warschau vertreten.

Für die TC121 und SC121A waren im Berichtsjahr 39 Dokumente in Bearbeitung, davon wurden 13 Dokumente mit Kommentar beantwortet. 16 CDV/FDIS/DTR wurden angenommen und keines wurde abgelehnt oder mit „Enthaltung“ abgestimmt.

Erwähnenswert ist, dass die prSN440100 Norm für Neutralleitertrenner, die durch eine Arbeitsgruppe des TK 121A bearbeitet wurde, angenommen wurde.

Für die SC3C und SC3D waren im Berichtsjahr 35 Dokumente in Bearbeitung, davon wurden 14 Dokumente mit Kommentar beantwortet.

Das TK wird im Jahr 2020 voraussichtlich 2 bis 3 Sitzungen abhalten. Wir würden uns freuen, weitere Mitglieder aus der Industrie in unseren Reihen willkommen zu heissen. Der Vorsitzende steht für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung. (rkaltenrieder@ra.rockwell.com).

(R. K.)