

Jahresbericht 2022

TK 77, EMV allg. für TK 77A, TK 77B/C und TK CISPR

Vorsitz: Christoph Hauser, Regensdorf
Sekretariat CES: Carlo Compare, Fehraltorf

Organisation

Das TK 77 ist die Dachorganisation für die drei technischen Komitees TK 77A (Low frequency phenomena), TK 77B/C (High frequency phenomena und high power transient phenomena) und TK CISPR (Comité international spécial des perturbations radioélectriques). Als organisatorische Einheit besteht dieses TK nur aus Vorsitz, Sekretariat und 6 korrespondierenden Mitgliedern.

Die eigentliche Normenarbeit findet in den genannten technischen Komitees statt mit 50 Experten im TK 77A, 44 Experten im TK 77B/C und 39 Experten im TK CISPR.

Besonders erwähnenswerte Projekte

Im TK 77 werden allgemeine Dokumente bearbeitet, meistens Technical Reports der Normreihe 61000-X-X. So wurden auch im 2022 die beiden Reports IEC TR 61000-1-1 (Application and interpretation of fundamental definitions and terms / Anwendung und Auslegung der grundlegenden Definitionen und Begriffe) sowie IEC TR 61000-5-1 (Installation and mitigation guidelines / Leitfaden für Installation und Risikominderung) überarbeitet.

Internationale Sitzungen

2022 fanden keine internationalen Meetings statt.

(Ch.H.)