

Jahresbericht 2023

TK 94, Relais

Vorsitz: Marco Giger, Bad Ragaz
Sekretariat CES: Hans Peter Leserf, Fehraltorf

Das nationale TK 94 hat im Berichtsjahr in der Schweiz wiederum keine Sitzung abgehalten. Das Komitee besteht aus 3 Mitgliedern, die Arbeit findet in enger Abstimmung mit dem deutschen Spiegelkomitee statt.

Insgesamt wurden 223 Dokumente von IEC und Cenelec an das TK verteilt, davon 135 abgestimmt. Die Stellungnahmen zu den verteilten Dokumenten erfolgten auf dem Korrespondenzweg mittels dem CES-Kundenportal.

Die neue Normserie IEC 63522-x mit 52 Normen im Arbeitsprogramm und Parallelabstimmung bei Cenelec wird von IEC/TC 94/WG 3 bearbeitet und wird noch etwa ein Jahr andauern.

Das TK ist aktuell in folgenden Working- und Maintenance-Groups vertreten:

- IEC/TC 94/WG 3 Maintenance of basic relay standards
- IEC/TC 94/WG 6 Maintenance of reed switch standards
- IEC/TC 94/MT 4 Maintenance of time relay standards

Die erste Edition IEC 62246-4:2023 «Reed switches – Part 4: Application in conjunction with magnetic actuator used for magnetic sensing devices» wurde publiziert.

(M. G.)