

## Jahresbericht 2025

# TK 56, Zuverlässigkeit

Vorsitz: vakant

Das nationale TK 56 hat im Berichtsjahr in der Schweiz keine Sitzung abgehalten. Es wurden insgesamt 54 Dokumente auf dem Korrespondenzweg behandelt, davon konnten 13 Abstimmungen eingereicht werden.

Im Berichtsjahr sind folgende neue Normen/Dokumente publiziert worden:

- **SN EN IEC 62309:2025** Dependability of new products containing reused parts and life-extended products
- **SN EN IEC 62198:2025** Managing risk in projects - Application guidelines
- **SN EN IEC 62508:2025** Guidance on human aspects of dependability
- **SN EN IEC 60300-3-10:2025** Dependability management - Part 3-10: Application guide - Maintainability and maintenance
- **IEC/TR 63162:2025** Electric components - Reliability - Failure rates at reference conditions

Auf internationaler Ebene ist 1 Experte in folgender Arbeitsgruppe tätig:

- TC 29/PT 2.25 Reliability data prediction

Neue Mitglieder sind gerne willkommen.

Bei Fragen oder Anregungen steht das CES-Sekretariat jederzeit zur Verfügung ([CES@electrosuisse.ch](mailto:CES@electrosuisse.ch)).

(M. G.)