

Jahresbericht 2023

TK 110, Elektronische Anzeigen

Vorsitz: vakant
Sekretariat CES: Daniel Djordjevic, Fehraltorf

Das TK 110 zählt aktuell 2 Mitglieder und es wurde im Berichtsjahr in der Schweiz keine Sitzung abgehalten.

Total wurden im Lauf des Jahres 151 Dokumente an das TK verteilt. Die 60 Stellungnahmen zu den verteilten Dokumenten erfolgten auf dem Korrespondenzweg.

Folgende Normen sind 2023 publiziert worden:

- IEC 62977-3-4:2023 “Electronic displays - Part 3-4: Evaluation of optical performance - High dynamic range displays”
- IEC 62908-12-10:2023 “Touch and interactive displays - Part 12-10: Measurement methods of touch displays - Touch and electrical performance”
- IEC 62715-6-22:2023 “Flexible display devices - Part 6-22: Crease and waviness measurement methods”
- IEC 62977-3-9:2023 “Electronic displays - Part 3-9: Evaluation of optical performance - Display sparkle contrast”
- IEC 62977-3-5:2023 “Electronic displays - Part 3-5: Evaluation of optical performance - Colour capabilities”
- IEC 63145-10:2023 “Eyewear display - Part 10: Specifications”
- IEC 62977-2-11:2023 “Electronic displays - Part 2-11: Measurement of optical characteristics - Local luminance and uniformity”

Das TK 110 hat im Berichtsjahr seinen IEC Memberstatus auf Observer geändert, weil im Moment zu wenig internationale Aktivitäten wahrgenommen werden.
Neue Mitglieder sind herzlich willkommen.

(D. D.)