

Jahresbericht 2023

TK 101, Elektrostatik

Vorsitz: Tobias Buob, Uster
Sekretariat CES: Kurt Würmli, Fehraltorf

Im Berichtszeitraum fand keine Sitzung des TK 101 statt. Schweizer Experten nahmen jedoch an internationalen Meetings teil und arbeiteten aktiv in mehreren Arbeitsgruppen mit. Auf dem Korrespondenzweg wurden 36 Dokumente behandelt, 11 Abstimmungen und 5 Kommentare eingereicht.

Im vergangenen Jahr wurde die IEC/TS 61340-6-2:2023 "Electrostatics - Part 6-2: Electrostatic control in healthcare, commercial and public facilities – Public spaces and office areas" publiziert.

Das TK 101 zählte zum Jahresende 9 Mitglieder. Es freut uns, Roger Kipfer von der Firma Asetronics AG als neues Mitglied begrüßen zu dürfen.

Nach dem überraschenden Rücktritt von Alain Kessler wurde per 01.11.2023 Tobias Buob zum neuen Vorsitzenden gewählt. An dieser Stelle möchten wir uns bei Herrn Alain Kessler für die langjährige Tätigkeit auf dem Gebiet der Elektrostatik sowie für die Arbeit im TK 101 bedanken und wünschen ihm für die Zukunft alles Gute.

Am internationalen Meeting des TC 101 in Paris, Frankreich hat die Schweiz mit einer Person teilgenommen. Im Zentrum der Diskussionen stand die nächste Ausgabe der IEC 61340-5-1.

(T. B.)