

Jahresbericht 2018

TK 21, Sekundärzellen und -batterien

Vorsitz: vakant
Sekretariat CES: André Mingard, Fehraltorf

Im Namen des Schweizer Nationalkomitees bedankt sich das CES bei Herrn Herbert Giess für sein Engagement als Vorsitz des IEC TC 21, Secondary cells and batteries, für die nächsten 3 Jahre bis im September 2021.

Im Berichtsjahr hat das nationale TK 21 keine Sitzung abgehalten in der Schweiz. 33 Dokumente wurden dieses Jahr durch das TK 21 in Vernehmlassung bearbeitet, davon 2 NP, 11 CD, 1 DC, 11 CDV und 3 FDIS. 1 NP wurde zugestimmt mit aktiver Teilnahme eines Schweizer Experten, zum anderen NP enthielt sich die Schweiz. Weder zu den CDs noch zum CD wurden Kommentare eingereicht. 4 CDV wurden abgelehnt, für 7 CDV enthielt man sich bei der Abstimmung. Zu allen 3 FDIS enthielt man sich zur Abstimmung.

Folgende zwei Normen sind neu erschienen:

- IEC 60095-1:2018 "Lead-acid starter batteries - Part 1: General requirements and methods of test"
- IEC 62660-2:2018 "Secondary lithium-ion cells for the propulsion of electric road vehicles - Part 2: Reliability and abuse testing"

6 Experten des TK 21 sind zum Teil mehrfach in 16 verschiedenen IEC- und Cenelec Arbeitsgruppen engagiert als Mitglieder nebst drei Rollen als Vorsitz und der eingangs erwähnten IEC TC 21 Vorsitzrolle.

Für weitere Fragen steht Ihnen der zuständige Sachbearbeiter im CES gerne zur Verfügung.

(A.M.)