

Jahresbericht 2019

TK 116, Sicherheit motorbetriebener Elektrowerkzeuge

Vorsitz: Jürgen Nienstedt, Kaufering
Sekretariat CES: Kurt Würmli, Fehraltorf

Das TK 116 traf sich im Berichtsjahr zu zwei Sitzungen. Die Arbeit bestand im Wesentlichen in der Abstimmung verschiedener Arbeitsdokumente von IEC und CENELEC. Sowohl bei IEC, als auch bei CENELEC hat die Schweiz den Status eines P-Mitgliedes. Schweizer Experten nehmen an internationalen Meetings teil und arbeiten aktiv in mehreren Arbeitsgruppen mit. Das TK 116 zählte zum Jahresende 7 Mitglieder. Diese hatten im vergangenen Jahr 81 Dokumente gesichtet, 35 Abstimmungen und 6 Kommentare zu Umfragen und Entwürfen eingereicht. Ebenfalls wurden 9 Normen publiziert.

Im Jahr 2019 fanden im Rahmen des IEC/TC 116 verschiedene Working Group Meetings statt. Den Schwerpunkt der Arbeit bildet weiterhin die Umstellung der Sicherheitsnormen von Elektrowerkzeugen auf die Normenreihe IEC/EN 62841. Im Detail geht es hier um die neue Edition des Teiles 1 «Generelle Anforderungen», sowie diverse gerätespezifische Teile der Sicherheitsnorm. Hier sind speziell die Gerätekategorien der Hämmer und verschiedener Gartengeräte zu nennen.

Die Arbeitsgruppe zur Umsetzung der europäischen Staubmessnorm hat bereits die Normen diverser Gerätekategorien von der EN 50632 Normenreihe auf die IEC 63241 Normenreihe umgestellt.

Auf CENELEC-Ebene fanden im Jahr 2019 das Plenary Meeting, sowie diverse Working Group Meetings statt. Auch hier beschäftigt sich der Schwerpunkt der Aktivitäten mit der neuen Sicherheits-Normenreihe IEC/EN 62841.

Die IEC 63241 Normenreihe wird im Parallel Verfahren als EN übernommen und ersetzt die EN 50632.

(J. N.)