

Jahresbericht 2020

TK33, Leistungskondensatoren und deren Anwendungen

Vorsitz: Etienne Savary, Rossens
Sekretariat CES: Kurt Würmli, Fehraltorf

Im Berichtsjahr fand keine Sitzung statt. In der Schweiz wurden die Stellungnahmen auf dem Korrespondenzweg erledigt.

Folgende Normenentwürfe wurden 2020 verteilt:

33/648/CDV "Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage above 1000 V"

33/651/FDIS "IEC 63210 ED1: Shunt power capacitors of the self-healing type for AC systems having a rated voltage above 1 000 V"

Arbeitsgruppen mit Schweizer Mitarbeit

IEC/TC33/MT20 - Maintenance of IEC 60358

Herr Erik Sperling ist Convenor im MT 20. 2020 hat keine Sitzung stattgefunden. Das MT 20 arbeitet zur Zeit an einem Entwurf des Standards IEC 60358-1 « Common clauses for coupling capacitor and capacitor divider ». Herr José-Luis Bermudez arbeitet ebenfalls in dieser JWG.

IEC/TC 33/JWG 17A - Grading capacitors (IEC-62146)

Herr José-Luis Bermudez ist Convenor der JWG 17A. Im Berichtsjahr fand keine Sitzung statt. Ein CD (Committee Draft) für TRV capacitor ist in Arbeit und soll in 2021 verteilt werden. Herr Matthias Kudoke arbeitet ebenfalls in dieser JWG.

Im IEC/TC 33/WG 23 ist die Schweiz durch Herrn José-Luis Bermudez vertreten. Ein FDIS wurde im Dezember 2020 verteilt. Die Norm IEC 63210 wird voraussichtlich im 2021 erscheinen

(E. S.)