

## Jahresbericht 2022

# TK 117, Solarthermische Kraftwerke

Vorsitz: Maurice André Montavon, Effingen  
Sekretariat CES: Kurt Würmli, Fehraltorf

Im vergangenen Jahr fand keine nationale TK-Sitzung statt. Die Stellungnahmen zu den 18 Dokumenten wurden auf dem Korrespondenzweg erledigt. Daraus konnten 4 Abstimmungen eingereicht werden.

Folgende Normen sind 2022 publiziert worden:

- IEC 62862-4-1:2022 " Solar thermal electric plants - Part 4-1: General requirements for the design of solar power tower plants"
- IEC 62862-5-2:2022 "Solar thermal electric plants - Part 5-2: Systems and components - General requirements and test methods for large-size linear Fresnel collectors"
- IEC 62862-3-1:2022 "Solar thermal electric plants - Part 3-1: Systems and components - General requirements for the design of parabolic-trough solar thermal power plants"

Das TK besteht aktuell aus 4 Mitgliedern. Auf internationaler Ebene ist die Schweiz zurzeit passiv.

(K. W.)