

Typ Masterarbeit

Thema Identifizierung und Analyse kritischer Netzzustände im Rahmen einer Energiesystemanalyse

Inhalt In Kooperation mit dem Bayerischen Cluster Energietechnik und der Bayerischen Energieagentur "Energie Innovativ" wird ein Energiesystemmodell für Bayern entwickelt. Im Rahmen dieser Arbeit sollen marktorientierte Einspeiseszenarien für Bayern mittels stationärer Netzberechnungen auf Zulässigkeit überprüft werden. Hierfür sind verschiedene Bewertungskriterien festzulegen, auf Grundlage derer kritische und unzulässige Netzzustände identifiziert und analysiert werden sollen.

Betreuer Gaby Seifert