

## Betreuung und Weiterentwicklung einer Wissensmanagementplattform im Bereich Transportnetze / Simulationen in der Hochspannungsgleichstromübertragung

### Aufgabenfelder:

- Aufbereitung technischer Zusammenhänge
- Visualisierung, Tutorial-Design, Inhalte für Seminare (Get-Started)
- Durchführung von Transientensimulationen (Schrittweite im  $\mu\text{s}$ -Bereich)

### Anforderungen:

- selbstständige Arbeitsweise
- Interesse am Thema Wissensmanagement / Übertragungsnetz / HGÜ
- Grundkenntnisse im Bereich Energiesysteme vorteilhaft
- Zuverlässigkeit / Motivation

### Umfang:

Befristete Beschäftigung mit ca. 20 Stunden / Monat.  
Dauer in der Regel mind. 6 Monate.

