



Windenergieanlagen - Projekt SS 2019

Beginn: 09.04.2019

Lehrbeauftragter: Dipl.-Ing. J. Liersch

Wissenschaftlicher Mitarbeiter: M.Sc. A. Marinin

VL: Di 14-18 Uhr, Raum H2053



Inhalt:

- **Simulation des Betriebsverhaltens von Rotor und Arbeitsmaschine**
- **Kleinwind**
- **Rotorauslegung**
- **Kennfeldberechnung**
- **Statik und Dynamik**
- **Regelung, Wartung und Instandhaltung sowie Transport und Montage einer WKA**
- **Wirtschaftlichkeitsanalyse**
- **Teamarbeit, Projektmanagement und Zeitplanung**