



Literaturliste

KIT





- Windkraftanlagen: Grundlagen, Technik, Einsatz, Wirtschaftlichkeit
 - Erich Hau
 - Grundlagen (ca. 300€)
- Windkraftanlagen: Grundlagen, Entwurf, Planung und Betrieb
 - Robert Gasch, Jochen Twele
 - Grundlagen / Anwendung (ca. 50€)
- Windkraftanlagen: Systemauslegung, Netzintegration und Regelung
 - Siegfried Heier
 - Elektrotechnik / Projektierung (ca. 50€)
- Handbuch Windenergie: Onshore-Projekte: Realisierung, Finanzierung, Recht und Technik
 - Jörg Böttcher
 - Projektierung (Onshore, Deutschland) (ca. 50€)
- Handbuch Windenergie-Technik. Windkraftanlagen in handwerklicher Fertigung
 - Horst Crome
 - Projektierung / Selbstbau (ca. 30€)