

Das Renewable Energy Technology Center (RETC GmbH) arbeitet an der Entwicklung von innovativen und nachhaltigen Lösungen für Technologien, Produkte und Prozesse im Bereich der Windenergie. Das RETC ist das strategische Technologiezentrum der beiden Windenergieanlagenhersteller Suzlon Energy Ltd. und REpower Systems SE. Die Muttergesellschaften entwickeln, produzieren und vertreiben On- und Offshore-Windenergieanlagen mit Nennleistungen zwischen 0,6 und 6,15 Megawatt. RETC Technologie-, Prozess- und Methoden-Know-how unterstützt die Unternehmen des Suzlon-Konzerns, ihre führende Stellung im Bereich der Windenergie auch in Zukunft weiter auszubauen.

Zur Verstärkung des Bereiches Technology Innovation suchen wir Sie als

## **Projektleiter (m/w) Faserverbund (Composites) für Windkraftanlagen**

### **Ihre Aufgaben:**

- Initiierung, Planung und Leitung von Technologieprojekten für den optimierten Einsatz von Composites im Bereich Windenergie
- Evaluierung von möglichen Technologietransfers aus anderen Branchen
- Literatur- und Patentrecherchen im Gebiet Composites
- Herstellung von Kontakten zu Universitäten, Forschungseinrichtungen und Zulieferern
- Aktive Mitarbeit bei der internen Weiterentwicklung des Wissensmanagements

### **Ihr Profil:**

- Studienabschluss in Werkstofftechnik, Kunststofftechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Fahrzeugtechnik oder Luft- und Raumfahrttechnik
- Mindestens 4 Jahre Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Faserverbundwerkstoffe und Produktionsprozesse mit spezieller Fokussierung auf Test und Modellierung
- Erste Erfahrungen im Bereich Technologiemanagement
- Sehr gute Projektmanagementkenntnisse
- Expertenkenntnisse in Excel und PowerPoint
- Verhandlungssicheres Englisch
- Kommunikationsstärke und hohe Kundenorientierung
- Hohe Motivation, in einem dynamischen, internationalen Umfeld zu arbeiten
- Bereitschaft zu Dienstreisen

### **Unser Angebot:**

- Mitgestaltung des Ausbaus der erneuerbaren Energien durch die Tätigkeit in spannenden Projekten
- Mitarbeit in einem kollegialen Team in einer absoluten Wachstumsbranche
- Großer Freiraum und Flexibilität zur inhaltlichen und persönlichen Entfaltung im Rahmen der Unternehmensziele
- Sehr gute Chancen zur fachlichen und beruflichen Weiterentwicklung aufgrund unserer dynamischen Unternehmensentwicklung
- Arbeitsplatz in Hamburg in einem modernen Konzernumfeld mit internationaler Struktur

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte fassen Sie die Bewerbung in einer Datei zusammen und senden Sie die Unterlagen per E-Mail an [bewerber@retc.de](mailto:bewerber@retc.de). Fragen zur Position beantwortet Ihnen gern Herr Holger Pries unter Tel. 040 555513-7200.

**RETC Renewable Energy Technology Center GmbH**  
Überseering 10 • 22297 Hamburg

