

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) Sensoren für Windkraftanlagen

Ihre Aufgaben:

- Screening neuer Sensoren und Sensorkonzepte, die in der Windenergie angewendet werden können
- Evaluierung von möglichen Technologietransfers aus anderen Branchen
- Initiierung, Planung und Leitung von Technologieprojekten mit dem Ziel, bekannte Sensorkonzepte für die Windenergie weiterzuentwickeln
- Planung und Durchführung von Machbarkeitsstudien
- Literatur- und Patentrecherchen im Gebiet Sensoren
- Herstellung von Kontakten zu Universitäten, Forschungseinrichtungen und Zulieferern
- Vertretung unserer beiden Mutterfirmen hinsichtlich Normen und in Gremien
- Aktive Mitarbeit bei der internen Weiterentwicklung des Wissensmanagements

Ihr Profil:

- Studienabschluss in Physik, Messtechnik, Elektrotechnik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Sensoren
- Erste Erfahrungen im Bereich Technologiemanagement und Technologietransfer
- 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. Fragen zur Position beantwortet Ihnen gern Herr Holger Pries unter Tel. 040 555513-7200.

RETC Renewable Energy Technology Center GmbH
Überseering 10 • 22297 Hamburg