

1995 in Indien gegründet, gehört Suzlon heute zu den führenden Windenergieanlagen-Herstellern weltweit. Unsere Windkraftanlagen stehen für ökologische Energiegewinnung und überzeugen durch hohe Wirtschaftlichkeit. Die Kommunikation in unserem Unternehmen ist offen, transparent, wertschätzend und geprägt von Vertrauen und Kollegialität. Sie möchten flexibel und eigenverantwortlich arbeiten und sich persönlich weiterentwickeln? Dann ist Suzlon der richtige Arbeitgeber für Sie.

## Technischer Projektmanager

Schwerpunkt: Getriebe, Kühlsysteme und Antrieb (m/w/d) (Ref.: 553)

### Ihre Aufgaben:

- Leitung und Management von technischen Projekten zur Entwicklung von Komponenten mit Fokus auf Getriebe, Kühlsysteme und Antrieb (von der Planung bis zur Ausführung)
- Zusammenarbeit mit Lieferanten und Turbinenentwicklungsteam (von der Designphase über Werks- und Feldtests bis hin zur Serienproduktion)
- Organisation von Projekten zur Verifizierung des Designs komplexer elektromechanischer Systeme einschließlich Überwachung des Fortschritts, Prüfen von Berechnungen, Identifizieren von Problemen und Umsetzen von Korrekturmaßnahmen
- Erstellung von detaillierten Projektunterlagen, Berichten sowie von abschließenden Projektbeurteilungen
- Zusammenarbeit mit unseren internationalen Ingenieurteams bei der Konzeption, Entwicklung und Optimierung von Antriebssystemen zur Verbesserung von Leistung und Zuverlässigkeit

### Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder einer verwandten Fachrichtung
- Praktische Erfahrung in Konstruktion, Überwachung und Messung großer Getriebe und Antriebe, idealerweise in der Windenergie
- Gutes Verständnis von Antriebssystemen und ihren Komponenten, einschließlich Kühlsysteme
- Kenntnisse in Modellierung, Berechnung, Designprüfung und betriebliche Herausforderungen
- Erfahrung mit Projektmanagement-Tools und der praktischen Umsetzung von Projekten
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise mit Blick fürs Wesentliche
- Logisches Denkvermögen und analytische Fähigkeiten zur Erarbeitung effektiver Lösungen
- Kommunikationsstärke und gefestigte Englischkenntnisse für eine gute Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen und Partnern

Auf Sie wartet die Möglichkeit, innovative Projekte in einem zukunftsorientierten Unternehmen voranzutreiben und einen Beitrag zur Energiewende zu leisten. Neben einer attraktiven Vergütung bieten wir Ihnen u.a. flexible Arbeitszeiten, ein Gleitzeitkonto und Home-Office-Optionen. Wenn die oben benannten Fähigkeiten und Erfahrungen auf Sie passen, dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen. Schicken Sie uns gerne Ihre Unterlagen mit Angabe der **Referenznummer (553)** an [seg\\_hr@suzlon.com](mailto:seg_hr@suzlon.com)