

# Ingenieur\*in im Bereiche Konstruktion, Fertigung, (m/w/d) / wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen Voll- oder Teilzeit, im angestellten Verhältnis gesucht

## Ihr nächster Karriereschritt – gestalten Sie mit uns die Zukunft!

Werden Sie Teil eines internationalen Forschungsprojekts und gestalten Sie die Zukunft elektrischer Antriebssysteme und innovativer Fertigungsmethoden. Bringen Sie Ihre Expertise in einem dynamischen Umfeld ein und verwirklichen Sie Ihre Ideen.

### Ihr Aufgabenbereich:

- Arbeiten Sie an innovativen Technologien für elektrische Antriebe und Fertigungsmethoden mit Industriepartnern
- Gestalten Sie die Fertigung der Zukunft in Bereichen wie Additive Fertigung, Zerspanung und Inspektion
- Optimieren Sie Fertigungs- und Datenprozesse zur Verbesserung von Komponenten und Subsystemen wie Elektromotoren
- Profitieren Sie von einer modernen Infrastruktur und arbeiten Sie in einem internationalen Team an zukunftsweisenden Projekten

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/Diplom) in einer relevanten Fachrichtung wie Fertigung, Maschinenbau oder Luftfahrt
- Idealerweise fundierte Kenntnisse in Konstruktion, hybrider Fertigung und Montage
- Wissenschaftliches Arbeiten, Selbstständigkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit gehören zu Ihren Stärken
- Sehr gute Englischkenntnisse sowie eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit runden Ihr Profil ab

### Was wir bieten:

- Attraktive Vergütung vergleichbar mit dem Tarifvertrag der Länder
- Individuell anpassbare Arbeitszeiten für mehr Flexibilität
- 30 Tage Urlaub und umfangreiche Weiterbildungsangebote
- Mitgestalten eines international relevanten Projekts zur umweltfreundlicheren Gestaltung der Mobilität
- Ein Arbeitsplatz in einer Region mit hoher Lebensqualität

**Bewerben Sie sich jetzt** und werden Sie Teil unserer Mission!

Ihre Unterlagen als PDF (max. 5 MB) richten Sie bitte ausschließlich per E-Mail an die CHESCO GmbH:

**[bewerbung@chesco.de](mailto:bewerbung@chesco.de)**

