



<https://lia-group.de/job/berechnungsingenieur-m-w-d-2/>

Berechnungsingenieur (m/w/d)

Beschreibung

Zur Erweiterung unseres Teams in Paderborn bieten wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Berechnungsingenieur (m/w/d)

Arbeitgeber

LIA Group GmbH

Start Anstellung

zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

Hohenloher Weg 16, 33102,
Paderborn, NRW, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

26. Januar 2022

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Simulation von Komponenten, Baugruppen und Gesamtsystemen hinsichtlich Strukturmechanik sowie multiphysikalischer Zusammenhänge
- Bewertung und Dokumentation der Ergebnisse bestehender Produkte sowie neuer Konzepte und Technologien
- Mitarbeit bei technischen Projekten und Begleitung von technischen Neuerungen
- Planung, Durchführung und Koordinierung von Technologievorhaben zum Themengebiet
- Vorbereitung und Durchführung von Abstimmungsgesprächen mit Kunden

Qualifikationen / Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften oder vergleichbar
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich Finite-Elemente-Methode und Faser-Kunststoff-Verbunde
- Idealerweise Erfahrungen im Umgang mit HyperMesh, OptiStruct und HyperView
Motiviert, flexibel, kommunikations- und teamfähig Kommunikationsfähigkeit

in Englisch

- Motiviert, flexibel, kommunikations- und teamfähig
- Kommunikationsfähigkeit in Englisch

Leistungen der Anstellung

Kompetenz auf technischem Höchstniveau:

Die LiA Engineering GmbH ist ein kreatives und interdisziplinär arbeitendes Team von Ingenieuren mit Schwerpunkt „Beratung, Entwicklung, Konstruktion und Untersuchung von Komponenten des Leichtbaus“. Mit breit gefächertem Ingenieurs – Know-how bringen wir die Produkte unserer Kunden zum Erfolg.

Kontakte

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter: hr@lia-engineering.com