

IHRE KARRIERE BEI EINEM „HIDDEN CHAMPION“:

Berechnungsingenieur/In (Teilzeit)

Als innovatives internationales Landtechnikunternehmen produzieren wir mit weltweit 150 MitarbeiterInnen hochwertige Landmaschinen. Dabei legen wir besonders großen Wert auf gegenseitige Wertschätzung und konstruktive Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen. **Da wir stetig weiterwachsen, suchen wir ab sofort Verstärkung für unser Entwicklungsteam in unserem Standortbüro 3100 St. Pölten oder in der Zentrale 3753 Dallein.**



IHRE AUFGABEN

- Bauteil- und Baugruppenanalysen mittels FE-Methoden, Bauteilprüffeld und Schwingungsprüfstand
- Analytische Berechnungen von mechanischen/ mechatronischen Systemen
- Planung, Durchführung und Auswertung von Beanspruchungs- und Belastungsmessungen
- Versuchsplanung, -durchführung und -auswertung
- Technische Dokumentation



IHRE QUALIFIKATION

- Abgeschlossenes Studium im Schwerpunkt Maschinenbau, Mechatronik
- CAD Systeme (Solid Edge)
- FEM Systeme (Ansys)
- Programmierkenntnisse (Python, Visual Basic, C)
- Technische fachliche Kompetenz (Mechatronik, Festigkeitslehre, Mess- und Prüftechnik)
- Tiefgreifendes Fachwissen des Maschinenbaus und wichtiger Normen
- Kenntnisse im Projektmanagement
- Berufliche Erfahrung vom Vorteil
- Führerschein B
- Aus- und Weiterbildungsfreudigkeit
- Selbstständiger und eigenverantwortlicher Arbeitsstil sowie Zuverlässigkeit
- Gewohnt offen zu kommunizieren mit sozialer Kompetenz, Teamfähigkeit und Flexibilität
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift



UNSER ANGEBOT

- Zukunftssicherer Arbeitsplatz
- Teilzeitbeschäftigung mit Gleitzeit, auf Wunsch tlw. auch Home-Office
- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten
- Familiäres Arbeitsklima mit zahlreichen Sozialleistungen (Firmenveranstaltungen, nationale und internationale Betriebsausflüge, u.v.m.)
- Attraktives Gehalt* entsprechend Ihren Qualifikationen und Ihrer Berufserfahrung

*) Für diese Stelle ist ein kollektiv vertragliches Mindestgehalt von € 30.184,- bto./Jahr (Basis 38,5 h-Woche, BG III/10.BJ) anzugeben. Die tatsächliche Vergütung ist abhängig von ihrer Qualifikation & Berufserfahrung.