



Bei der KTM GROUP treffen Vorwärtsdenker auf adrenalingefüllte Jobs. Wenn du die Zukunft formen willst, und natürlich Motorräder, dann bist du beim größten Motorradhersteller Europas genau richtig.

## HTL-Absolvent als FEM-Berechnungsingenieur (m/w)

### AUFGABEN

- » Durchführung von statischen und dynamischen, linearen und nichtlinearen FE- Berechnungen für Fahrwerkskomponenten am Motorrad
- » Durchführung von Lebensdauerberechnungen
- » Auswertung der Berechnungsergebnisse
- » Präsentation der Ergebnisse sowie Erarbeitung von Optimierungspotentialen
- » Validierung der Ergebnisse und Rechenmodelle mit dem Versuch
- » Betreuung von externen Dienstleistern

### ANFORDERUNGEN

- » abgeschlossene technische Ausbildung (HTL) in den Bereichen Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik
- » erste Berufserfahrung von Vorteil
- » Grundkenntnisse bei den Softwaretools Abaqus oder Hyperworks wünschenswert
- » Motorrad-Bezug von Vorteil
- » analytisches Denkvermögen und hohe Auffassungsgabe
- » selbständiger und genauer Arbeitsstil

### WIR BIETEN

- » die Chance, die Zukunft von Europas erfolgreichstem Motorradhersteller mitzugestalten
- » eine Spezialisten-Funktion in einem motivierten Team
- » attraktive Sozialleistungen, flexible Arbeitszeiten und interessante Weiterbildungsangebote
- » eine leistungsgerechte Vergütung ab € 31.000,- brutto pro Jahr (Überzahlung möglich)