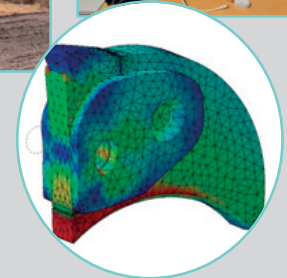




Die mera Rabeler GmbH & Co. KG entwickelt und produziert Sondermaschinen für spezielle Anforderungen in Landschaftspflege und Landwirtschaft. Zudem erarbeiten wir zusammen mit unseren Kunden komplette Ernte- und Pflegekonzepte für sensible und anspruchsvolle Umgebungsbedingungen (Natur- und Umweltschutz). Mit 30-jähriger Erfahrung bieten wir unseren Kunden zukunftsweisende und praxisnahe Lösungen.



Unsere Entwicklungsabteilung verfügt über moderne CAD-, CAE-, PDM- und FEM-Systeme und ist damit in der Lage, komplette Prototypen zu simulieren. Dies verkürzt maßgebend die Entwicklungszeit und verhindert Fehler am realen Projekt.



Für die mechatronische Entwicklung von mobilen Arbeitsmaschinen suchen wir eine/n Mitarbeiter/in (m/w/d) aus dem Bereich

- **Mechatronik**
- **Elektrotechnik bzw. Land- und Baumaschinentechnik**

Sie verfügen über ein technisches Studium oder eine Ausbildung mit Zusatzqualifikation (z.B. Techniker) bzw. mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Mechatronik und speicherprogrammierbare Steuerungen.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklungen im Bereich des mobilen Sondermaschinenbaus
- Auslegung von elektronischen und elektrischen Komponenten
- Programmierung von Applikationssoftware für mobile Steuerungssysteme
- Projektarbeit mit externen Partnern
- Prototypenbetreuung im praktischen Einsatz und Optimierung von Serienmaschinen

Wir bieten Ihnen:

- einen langfristigen und sicheren Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen mit flachen Hierarchien
- die Möglichkeit, sich in spannende und moderne Technologien einzuarbeiten und deren Anwendungen bzw. Weiterentwicklung direkt in unsere Produkte einfließen zu lassen
- ein Team aus motivierten und erfahrenen Kollegen, dass Sie gründlich in Ihre neue Aufgabe einarbeiten wird

Wenn Sie Interesse haben, unser Team bei den vielfältigen und anspruchsvollen Aufgaben in Entwicklung und Produktion moderner mobiler Arbeitsmaschinen zu unterstützen, freuen wir uns über Ihre Bewerbung.