



# JOBS

## Lust auf Team?

## Vertriebsinnendienst (m/w/d)

### Was wir suchen

Wir suchen dich als Ansprechpartner:in für das Vertriebsteam und gute Seele für unsere Kunden an unserem Hauptstandort in Regenstauf. Auf dich wartet ein vielfältiges Aufgabengebiet, welches du jederzeit erweitern kannst. Du hast Spaß an einem gelebten Teamleben und gehst mit gutem Beispiel voran. Du bist begeistert, auch außerhalb deiner Kernaufgaben mitzureden und mit anzupacken.

### Deine Aufgaben

- Beratung und Betreuung von Neu- und Bestandskunden via digitaler Verkaufsinstrumente
- Pflege des CRM Systems
- Erstellen von Angeboten / Auftragsbestätigungen und Rechnungen
- Koordination der Aufträge mit Konstruktion und Fertigung
- Planung von Kampagnen und Aktionen
- Reiseplanung und Kostenabrechnungen
- Organisation des Arbeitstages nach eigenem Ermessen

### Wer wir sind

Innok Robotics ist Hersteller und Dienstleister für Servicerobotik. Als europäischer Marktführer in der mobilen Outdoor Robotik entwickeln wir für Kunden in der Industrie und Forschung innovativste Lösungen. Wir sind ein kleines, interdisziplinär aufgestelltes Team.

Wir sind ein stark wachsendes und zukunftsfähiges Unternehmen mit herausragender Technologie und autonomen mobilen Roboterlösungen für eine Vielzahl an Branchen.

### Was wir bieten

- Arbeit, die begeistert
- Team Events, Betriebssport
- Zusammenhalt & Vielfalt: Kollegialität ist uns enorm wichtig
- Wir fördern eine offene und tolerante Arbeitskultur.
- Große Eigenbestimmung und Eigenverantwortung
- Innovative Produkte mit viel Entwicklungspotenzial
- Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten, Home Office Möglichkeiten und Familienfreundlichkeit
- Unbefristeter zeitlich flexibler Arbeitsvertrag (Teilzeit und/oder Vollzeit möglich)

## Interesse

Ansprechpartner:  
Peter Mauritz  
Tel. +49 173 4760015

Wir freuen uns auf deine  
Bewerbung per E-Mail an:  
[peter.mauritz@innok-robotics.de](mailto:peter.mauritz@innok-robotics.de)

[www.innok-robotics.de](http://www.innok-robotics.de)