

**Hanseatic Aviation Solutions** ist ein etabliertes und innovatives Unternehmen, das auf langjährige Erfahrungen in der Luftfahrtindustrie, der Entwicklung und dem Betrieb von Unmanned Aerial Vehicles (UAV) zurückgreift. Mit den UAV werden weltweit, Kunden angesprochen, die zur Erfüllung ihrer Aufgaben auf autonom fliegende Lösungen aus dem Hause **Hanseatic Aviation Solutions** vertrauen. Für unseren **Standort in Rotenburg/Wümme** suchen wir **ab sofort**

## **Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d) oder Mechatroniker (m/w/d)**

### Ihre Aufgaben:

- Aufbau, Einrüstung, Wartung und Reparatur des Gesamtsystems und aller Sub-Systeme wie Autopilot, Telemetrie, Nutzlasten, Bodenstation, etc.
- Inbetriebnahme der UAV und Begleiten von Testflügen
- Programmierung des Autopiloten sowie Erstellung der System-Dokumentation

### Unsere Erwartungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker/in für Geräte und Systeme, alternativ als Mechatroniker/in, idealerweise mit Modellbauerfahrung.
- Handwerkliches Geschick beim Justieren kleiner Bauteile, sowohl im mechanischen als auch im elektronischen Bereich.
- Technisches Verständnis und Sorgfalt z.B. beim Analysieren und Beseitigen von Störungen
- Englisch Grundkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Teamfähig und kommunikativ, eigenständige Arbeitsweise
- Begeisterungsfähigkeit für die Aufgaben

### Ihre Perspektiven:

- Fundierte Einarbeitung und Projektbegleitung durch Experten aus dem Hause
- Internationale und innovative Projekte
- Flache Hierarchie und ein motiviertes Team
- Angemessene Bezahlung
- Vermögenswirksame Leistungen
- Firmenfitness
- Parkplatz

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Für Fragen vorab stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Kontakt:

### **Hanseatic Aviation Solutions GmbH**

Frau Sabine Schmidt-Crosecq

Telefon: 0421-5967942-1

Hermann-Köhl-Str. 7  
28199 Bremen

Email: [info@hanseatic-avs.de](mailto:info@hanseatic-avs.de)  
Web: [www.hanseatic-avs.de](http://www.hanseatic-avs.de)