

**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. Zur Verstärkung unseres Teams suchen **ab sofort** eine/n

## **System-Ingenieur/in UAV (m/w/d)**

**Standort Rotenburg Wümme**

### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Entwicklung von elektrischen und elektronischen Systemen
- Erstellung von Software-Programmen basierend auf SDK und SW-Bibliotheken
- Aufbau, Test und Inbetriebnahme der Systeme
- Erstellung der System-Dokumentation

### Das zeichnet sie aus:

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Systems Engineering oder vergleichbar
- Sehr gute Kenntnisse in zumindest einer Programmiersprache
- Sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Mechanische Grundkenntnisse
- Vorzugsweise erste Berufserfahrung im UAV-Bereich
- Ein sicherer Umgang mit MS Office, Windows, Linux
- Begeisterungsfähigkeit und eine eigenständige Arbeitsweise
- Hohes Verantwortungsbewusstsein und Freude an der Teamarbeit

### Das erwartet Sie:

- Sehr interessante und innovative Projekte mit Bezug zur Praxis
- Ein Team mit langjähriger Expertise im Bereich der Luftfahrt und UAV
- Projektbegleitung durch Experten aus dem Hause

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Fragen beantworten wir gern per E-Mail oder telefonisch.

### **Hanseatic Aviation Solutions GmbH**

Frau Sabine Schmidt-Croseck  
Hermann-Köhl-Str.7  
28199 Bremen

Telefon: 0421-5967942-1  
Email: [info@hanseatic-avs.de](mailto:info@hanseatic-avs.de)  
Web: [www.hanseatic-avs.de](http://www.hanseatic-avs.de)  
erstellt am Freitag, den 01. April 2022