

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Stefanie Wiebusch**

Personalreferentin  
Fon +49 40 819773-168  
Bewerbung-Luftfahrt@Ferchau.com

**Job-Link**
**ferchau.jobs/aviation/de/de/  
134584**
**Job-Kennziffer**
**AV31-92229-AVBRE**
**Adresse**

FERCHAU GmbH  
Niederlassung Hamburg-Luftfahrt  
Hein-Saß-Weg 24  
21129 Hamburg

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.400 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

## Arbeitsvorbereiter (m/w/d) in der Raumfahrt

Bremen

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Planung von Arbeitsfolgen, Betriebsmitteln, Vorgabezeiten für Integration sowie Teilefertigung mit voneinander abhängigen Bearbeitungsoperationen unter Berücksichtigung neuer bzw. modifizierter Verfahren nach arbeitswissenschaftlichen und betriebswirtschaftlichen Erkenntnissen
- Feinplanung, ggf. unter Mitwirkung anderer betrieblicher Stellen
- externe Beschaffung von Materialien
- Ausarbeitung von Terminplänen
- Vorschlägen, begründen und beschaffen der Eigen- und Fremdfertigung anhand von Kostenberechnungen sowie von konstruktiven Veränderungen
- Erarbeitung von Soll-/Ist-Vergleichen in Bezug auf benötigte Kapazitäten, Alternativen darstellen, Investitionskosten und Fertigungs- sowie Integrationszeiten aufstellen und abstimmen
- Prüfung auf optimale Umsetzbarkeit von konstruktiven Vorgaben, ggf. Ergänzung und Berichtigung
- Optimierung von technischen Unterlagen sowie Rohteilformen und Zuschnittsmaßen
- Berechnung von Einsparungen und Einsatzmöglichkeiten neuer Bearbeitungsverfahren
- Überwachung, Einsteuerung und Analyse von Fertigungsintegrationsversuchen und Ergebnissen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung Methodenkompetenz

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- abgeschlossene Meisterausbildung in Maschinenbau o.ä.
- relevante Erfahrung in der Arbeitsvorbereitung
- detaillierte Anwendungskennnisse in SAP
- verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten der Luft- und Raumfahrt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online bei Frau Stefanie Wiebusch. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einfache Ziele verfolgen,  
wenn Sie wirklich ehrgeizig sind.