



Fertigungsplaner (m/w/d) in der Luftfahrt

Arbeitsort: 21129, Hamburg

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

Für Projekte bei unseren Kunden in der **Luftfahrt oder der Automobilindustrie** suchen wir in **Hamburg und Bremen** Fertigungsplaner / Prozessoptimierer (m/w/d) für folgende Aufgaben:

- Entwicklung von Fertigungskonzepten
- Prüfung oder Neuerstellung von Arbeitsplänen (Gestaltung der Abläufe und Reihenfolge innerhalb der Montage)
- Abstimmung von Termin- und Kapazitätsplanungen unter Einhaltung der Produktkosten entsprechend der vereinbarten Kostenziele
- Identifizierung von Fertigungsproblemen
- Eigenständiges entwickeln von nachhaltigen und effizienten Lösungen im Stakeholdermanagement (z.B. Bereitstellung und Unterstützung von Maßnahmen zur Kostenverbesserung)
- Kontinuierliche Verbesserung der Prozess in der Fertigung

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Produktionstechnik oder vergleichbare Fachrichtung
ODER
- Abgeschlossene Berufsausbildung / Techniker / Fachwirt
- Gute Kenntnisse in MS Office und SAP
- Erfahrung in der Aufnahme von Vorgabezeiten anhand REFA oder MTM von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Technisches Verständnis in der Abfolge von Fertigungsabläufen

Neben einem **unbefristeten Arbeitsvertrag** und **30 Tagen Jahresurlaub**, bieten wir Ihnen **diverse Benefits**. Sind Sie bereit für Ihre nächste **berufliche Herausforderung**? Dann freuen wir uns über Ihren **Lebenslauf**.

Machen Sie sich selbst einen Eindruck von unserm Entwicklungsbereich:

Wir verbessern die Flächennutzungsmöglichkeiten von Kabinen (bertrandt.com)

Was ist Bertrandt?

Our brand new employer branding movie! - [YouTube](#)

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Mobiles
Arbeiten



Intensive
Einarbeitung



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Sara Djoz
Tel.: +49 7034 656 12560
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

