

Power Generation

Automotive/Equipment

Aviation / Equipment

F A B

Technologie

## Betriebsmittelplaner (m/w/d)

Die FAB Bertelmann Technologie ist ein personengebundenes Ingenieurbüro. Unsere Kunden gehören zu den Top-Adressen der Power Engineering, Automobil-, Luftfahrtindustrie. Diese schätzen bereits seit vielen Jahren, dass ihre anspruchsvollen technischen Problemstellungen verstanden und in innovative und zuverlässige Lösungen überführt werden.

### Betriebsmittelplaner (m/w/d)

sofort | Vollzeit: 35 h / 152,25 h | 01.02.2019 – 31.12.2019

#### Stellenbeschreibung:

- Fristgerechte Beistellung der in den Fertigungsbereichen/ Werkstätten notwendigen Industrial Means unter Berücksichtigung von Termin, Kosten und Qualität in Zusammenarbeit mit den relevanten internen Fachbereichen (Konstruktion, PMO, Fertigung, Einkauf etc.) und den externen Lieferanten und Partnern
- Interner und externer Ansprechpartner/-in für die Fertigungs- und Betreuungsbereiche bei Neubeschaffung, Modifikation, Wartung, Instandsetzung, sowie Kalibrierung für Betriebs-, Fertigungsmittel
- Erstellung von technischen Spezifikationen sowie die Umsetzung von Lastenheften (englisch und deutsch) für die jeweiligen Beschaffungs-, Modifikationsvorhaben von/an Industrial Means
- Anfertigung von internen Aufwandskostenschätzungen/ technische Mengengerüste unter Berücksichtigung von wirtschaftlichen/ kommerziellen Aspekten für diverse Angebote in enger Zusammenarbeit und Abstimmung mit den involvierten Fachbereichen (PMO, Fertigung etc.)
- Eigenständige Untersuchung von technischen Problemen an Industrial Means inkl. der Umsetzung von realisierbaren Lösungsvorschlägen und Alternativmaßnahmen
- Kontinuierliche und nachhaltige Verbesserung der Prozesse im Aufgabenbereich durch konstruktive Mitarbeit im Rahmen "LEAN"
- Selbständige Bewertung und Umsetzung von Verbesserungsvorschlägen unter Berücksichtigung von Sicherheit, Termin, Kosten und Qualität
- Aussonderung von firmen- und kundeneigenen Industrial Means unter Berücksichtigung und Einhaltung der gültigen Vorschriften, Verträge und Gesetze

#### Anforderungen:

- Studium: Elektrotechnik oder Luft- und Raumfahrt oder Maschinenbau
- Berufserfahrung (mind. 4 Jahre): Engineering, Fertigung / Produktion, Luft- und Raumfahrt
- Erfahrung im Bereich Manufacturing Engineering und im Bereich Betriebsmittelplanung wird zwingend benötigt
- Erfahrung in der Erstellung von technischen Spezifikationen und Lastenheften
- Erfahrung bei der Erstellung von Aufwands- und Kostenschätzungen sowie Angeboten ist von Vorteil
- IT-Kenntnisse: MS-Office, MS-Project, SAP
- Sprachkenntnisse: Englisch, Deutsch
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten für eine aussagefähige Status- und Ergebnispräsentation
- Innovative Denkweise, Durchsetzungsvermögen sowie eine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Die Bereitschaft in einem internationalen Team zusammenzuarbeiten

Arbeitsort : Manching

**Fühlen Sie sich berufen?** Dann sind Sie richtig! Gestalten Sie mit Energie und Leidenschaft in einem internationalen Team die Zukunft und stärken Sie uns beim Aufbau unserer Position. **Unser Angebot!** Werden sie Teil eines inhabergeführten Unternehmens mit persönlichen Bindungen, leistungsgerechte Bezahlung, kurzen Informationswegen und flexiblen Arbeitszeiten. Wir unterstützen Ihre Entwicklung mit zielgerichteten Weiterbildungsmöglichkeiten.

**FAB Bertelmann Technologie**

Altstrehlen 4;01219 Dresden; AP: Frau Bertelmann; Tel.: 49 (0)351-314 160 0; [Bertelmann@fa-b.de](mailto:Bertelmann@fa-b.de), [www.FA-B.de](http://www.FA-B.de)

**Unser Slogan: „Technology Begins With Us“**