

## Personalgesuch PG 08.017

Der *Deutsche Technologiedienst* sucht im Auftrag eines Kunden nach einem:

### Projektverantwortliche/r Qualitätsmanagement ( m/w )

Unser Auftraggeber, die LFK GmbH ([www.mbd-systems.com](http://www.mbd-systems.com)) und die ihr zugeordneten Tochterunternehmen sind Teil des europäischen MBDA-Konzerns, mit ca. 10.000 Beschäftigten und ca. 3 Mrd. Euro Umsatz einer der größten Hersteller von Lenkflugkörpersystemen weltweit. Die Gesellschafter der MBDA sind EADS (37,5%), BAE Systems (37,5%) und Finmeccanica (25%).

Die LFK GmbH und ihre Tochterunternehmen sind Marktführer in Deutschland. Sie beschäftigen ca. 1.250 Mitarbeiter/innen an den Standorten Unterschleißheim, Schrobenhausen, Aschau am Inn und Ulm.

Die LFK GmbH entwickelt, fertigt und betreut zusammen mit Partnern und Unterauftragnehmern hoch moderne Lenkflugkörpersysteme für Heer, Luftwaffe und Marine.

Für den Entwicklungsbereich in Unterschleißheim (zukünftig Schrobenhausen) sucht LFK GmbH Verstärkung.

#### Die Position in wenigen Worten:

Sie arbeiten in Unterschleißheim in einem kleineren Team, Dienstreisen in das In- und Ausland sind auch Teil Ihrer Tätigkeit. Als Mitglied des Projektteams nehmen Sie die softwarebezogenen QM-Maßnahmen wahr und vertreten die QM-Belange nach innen und außen.

#### Beschreibung der Tätigkeiten:

Planung projektspezifischer QM-Maßnahmen unter Berücksichtigung von Wirtschaftlichkeit und Effektivität sowie die Überwachung und Durchführung geplanter Tätigkeiten.

Freigabe entstehender Produkte sowie die Vorstellung der Liefergegenstände zur amtlichen Güteprüfung.

Vertretung projektspezifischer QM-Belange beim Kunden und Lieferanten, Beurteilung projektbezogener Geschäftssystemanwendungen und Mitarbeit bei Verbesserungsprojekten. Zudem Entscheidungen über produktspezifische Fehlerbehebungen und Sonderfreigaben und Mitarbeit im Projektteam bei Störungen und Problemlösungen.

#### Qualifikationen

- Abgeschlossene Hochschulausbildung im Fachbereich Informatik
- Mindestens sieben Jahre Erfahrung im beruflichen Alltag in Forschung oder Industrie
- fundierte Kenntnisse und praktische Erfahrungen im Projektmanagement und in der Software-Entwicklung
- fundierte Kenntnisse der einschlägigen Standards und QM Methoden (ISO 9001, AQAP 2210, RTCA/DO-178B, FMEA, etc.)
- Erfahrung im Umgang mit öffentlichen Auftraggebern
- Gute Englischkenntnisse sind aufgrund der internationalen Ausrichtung notwendig

#### Soft Skills

- Fähigkeit zur Durchsetzung der QM-Belange während eines Projekts
- Offenes, freundliches Wesen gepaart mit guter Kommunikationsfähigkeit und Durchsetzungskraft
- Gute Argumentationsfähigkeit und Offenheit für andere Lösungswege
- Berücksichtigung von anderen Meinungen, insbesondere beim Umgang mit Kunden und Lieferanten
- Eine gewisse Vorstellungskraft im Umgang mit technischen Neuerungen rundet das Profil ab

#### Der *Deutsche Technologiedienst* als Kontaktvermittler zwischen Industrie und Forschung

Der *Deutsche Technologiedienst* übernimmt im Auftrag des Kunden die gesamte Koordination und Betreuung aller Bewerber, Interessenten und Kandidaten. Bei Interesse setzen Sie sich deshalb bitte unter Angabe der Referenznummer PG 08.017 direkt mit Herrn Markus Mann ( [mann@dtendienst.de](mailto:mann@dtendienst.de) ) in Verbindung und senden uns in einem ersten Schritt Ihren Lebenslauf in digitaler Form.