

Ihr Ansprechpartner**Frau Yasemin Kaya**

Personalreferentin
Fon +49 40 2395452-0
hamburg-suederelbe@ferchau.com

Job-Link**ferchau.jobs/marine/de/de/1
45815****Job-Kennziffer**

FM77-69761-HS

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH
Niederlassung Hamburg-Süderelbe
Schellerdamm 2
21079 Hamburg

Sie interessieren sich für spannende Projekte? In den unterschiedlichsten Bereichen und in den unterschiedlichsten Branchen? Dann sind Sie bei FERCHAU richtig. Als Marktführer stehen wir mit mehr als 7.400 Mitarbeitern an über 100 Standorten seit vielen Jahren für die ganze Welt des Engineerings. Unseren namhaften Kunden bieten wir individuelle Lösungen für neue technische Herausforderungen. Ihnen eröffnen wir die Möglichkeit, durch Leistung Ihre Zukunft selbst zu steuern.

Überzeugen Sie uns mit Ihrem Talent - als

Systemingenieur (m/w/d) Führungsunterstützungssystem - HaFIS Marine

Hamburg

Führend und motivierend - Ihre Tätigkeit fordert mehr als Standard.

- Fachtechnische Bearbeitung und Koordinierung der Integration von Führungsunterstützungssystemen
- Unterstützung des Projektteams bei der Angebotsbearbeitung / Systemdefinition
- Einarbeitung in entsprechende technische Spezifikationen, sowie deren Prüfung und Kommentierung hinsichtlich Systemverträglichkeit und der Erfüllung der vertraglichen Anforderungen
- Mitarbeit bei der Erstellung von Konzepten zur Integration externer Teilsysteme
- Überprüfung der Design- und Entwicklungsergebnisse im Bereich der Anlagen- und Systemleistungen, auch von Unterauftragnehmern
- Arbeiten mit Kundenforderungen sowie Ableitung von Projektforderungen in DOORS

Profitabel und professionell - Ihr Umfeld wird Sie begeistern.

- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme

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

- Technisch-naturwissenschaftliches Studium (Uni oder FH) mit Ausrichtung auf E-Technik und/oder Nachrichtentechnik oder Informatik
- Wünschenswert ist eine Ausbildung im operativen/administrativen/logistischen Bereich der Bundeswehr
- Erfahrung moderner Führungs- und Fachinformationssysteme
- Kenntnisse von Risk Assessment und QM-Methoden
- Know-how über moderne DV-Systeme, z.B. Non-Real-Time-Systeme, virtualisierte Infrastruktur, IT-Sicherheitsbelange wünschenswert
- Technisches Englisch in Wort und Schrift

Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FM77-69761-HS bei Frau Yasemin Kaya. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Projekt bearbeiten,
wenn Sie Ihren Horizont erweitern wollen.