

## Infrastruktur aus einer Hand

Projektsteuerung  
Objektplanung  
Fachplanung  
Auftragsvergabe  
Baubwicklung  
Grunderwerb  
Rechtsverfahren

Die RMD Wasserstraßen GmbH ist seit 1999 für den Ausbau und Neubau von Infrastruktur an Bundeswasserstraßen verantwortlich. Schwerpunkt der Tätigkeit ist derzeit der Donauausbau zwischen Straubing und Vilshofen mit 70 Kilometern Wasserstraße, 200 Kilometern Hochwasserschutzanlagen und 40 Schöpfwerken.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie am Standort München als

## Elektroingenieur/in, Elektrotechniker/in (w/m/d)

### Ihre Aufgaben:

- Als Elektroingenieur/in, Elektrotechniker/in (w/m/d) verantworten Sie von Bauherren- und Auftraggeberseite die Realisierung von elektro- und leittechnischen Einrichtungen für Wasserbauwerke der Bundeswasserstraße und des Hochwasserschutzes einschl. Schöpfwerke in allen Leistungsphasen - vom Entwurf und Ausschreibung bis zur Ausführung und Abnahme
- Sie begleiten die wirtschaftliche, termin- und qualitätsgerechte Planung und Umsetzung von elektrotechnischen Leistungen für die Bauprojekte der RMD Wasserstraßen GmbH
- Sie erstellen hochwertige Ausschreibungsunterlagen und detaillierte Mengenberechnungen in Abstimmung mit den an der Planung Beteiligten
- Sie betreuen externe Planer und ausführende Unternehmer und überwachen die Bauarbeiten.
- Sie übernehmen die Aufgaben einer verantwortlichen Elektrofachkraft im Unternehmen
- Zu Ihren Aufgaben gehört die Beratung der internen Projektmitglieder in Zusammenhang mit elektrotechnischen Fragestellungen
- Sie sorgen für eine transparente Dokumentation der Planung und Umsetzung und koordinieren die Erstellung der erforderlichen elektrotechnischen Betriebsunterlagen
- Zu Ihren Aufgaben zählen die Abstimmung und Kommunikation mit den an der Planung und am Bau beteiligten Firmen und Ansprechpartnern
- Sie führen technische Zeichner/Konstrukteure bei der Erstellung der elektrotechnischen Planunterlagen
- Sie arbeiten in IT-gestützten Prozessen mit diversen EDV-Tools, wie CAD-Programmen, den Projekt- und Dokumentenmanagementsystemen (iTwo, Profile-DMS) sowie MS Office

### Ihr Profil:

- Sie verfügen über einen Abschluss (Diplom Univ./FH, Bachelor, Master) im Elektroingenieurwesen, idealerweise in Energietechnik, Leittechnik oder Automatisierungstechnik und / oder über vergleichbare Qualifikationen als Elektrotechniker/in oder Elektromeister/in
- Sie haben Kenntnisse und Erfahrungen als verantwortliche Elektrofachkraft im einschlägigen Bereich
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich des Anlagenbaus sind von Vorteil
- Die Abläufe auf einer Baustelle sind Ihnen bekannt
- Als Bindeglied zwischen Projektleitung, interdisziplinären Planern und Auftragnehmern besitzen Sie eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Zielorientiertes sowie wirtschaftliches Denken und Handeln, Teamfähigkeit sowie Belastbarkeit, Flexibilität und eine proaktive Arbeitsweise zeichnen Sie aus
- Leistungsbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein sowie Eigeninitiative setzen wir voraus

### Wir bieten Ihnen:

- Interessante und abwechslungsreiche Herausforderungen
- Ein sympathisches und offenes, interdisziplinär arbeitendes, fachlich sehr gut ausgebildetes Team
- Flexible Arbeitszeiten im Kontext der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Leistungsgerechte Bezahlung in einer unbefristeten Anstellung
- Einen modernen Arbeitsplatz im Zentrum von München mit sehr guter Verkehrsanbindung, insbesondere an den öffentlichen Personennahverkehr
- Persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten im Rahmen unseres betriebsinternen Fort- und Weiterbildungsprogramms RMD<sup>2</sup>

Sind Sie an der Aufgabe interessiert, aber Ihr Profil entspricht nicht vollständig unseren Anforderungen? Bewerben Sie sich trotzdem! Wir entwickeln mit Ihnen gemeinsam ein maßgeschneidertes Programm, um Sie für die Aufgabe fit zu machen.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die  
RMD Wasserstraßen GmbH,  
Personalabteilung,  
Frau Sonja Kettler-Hardi,  
Blutenburgstraße 20, 80636 München  
oder an [bewerbung@rmd-wasserstrassen.de](mailto:bewerbung@rmd-wasserstrassen.de)  
Rückfragen gerne unter: 089/99222-350