

http://muth-engineering.com/job/2885-2/

## Projektingenieur/in EMSR-Planung (m/w/d)

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als Projektingenieur/in EMSR-Planung (m/w/d) in Vollzeit.

Sie haben Interesse oder bereits Erfahrung im Bereich der EMSR-Planung und Instandhaltung von verfahrenstechnischen Anlagen oder waren bereits für die Durchführung von Projekten im Bereich Chemieanlagenbau, Apparatebau oder Sondermaschinenbau verantwortlich? Sie haben Freude an der fachübergreifenden Koordinierung verschiedener Gewerke?

Dann sind Sie bei uns genau richtig!

### Ihre Aufgaben

- Bei Um- oder Ausbauprojekten innerhalb eines vorgegebenen Kostenrahmens planen und betreuen Sie die termingetreue Abwicklung.
- In unserem Projektteam erwarten Sie vielseitige Aufgaben wie die Planung der Elektro,- Mess-, Steuer- und Regeltechnik verfahrenstechnischer Anlagen, Erstellen von Schaltplänen in EPLAN oder anderen CAD-Systemen.
- Sie unterstützen unsere Kunden bei verschiedenen Dienstleistungen wie Basic/Detail Engineering, Loop-Checks, Inbetriebnahmen oder Sicherheitsbetrachtungen.Während der Vorplanung erstellen Sie fachübergreifende Kostenschätzungen verschiedener Gewerke.

### **Ihr Profil**

- Sie haben ein Studium im Fachbereich Elektrotechnik erfolgreich abgeschlossen oder haben erfolgreich eine Technikerschule besucht (auch Meister mit einschlägiger Erfahrung sind herzlich willkommen)
- Sie haben Freude am eigenverantwortlichen Arbeiten
- Sie besitzen die Fähigkeit nachhaltige Lösungen voranzutreiben
- · Sie verfügen über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Berufs- und Projekterfahrung im nationalen Umfeld, sowie Kenntnisse mit CAD-Systemen wie z.B. EPLAN sind wünschenswert aber nicht notwendig

### Das können Sie erwarten

- Flexible Arbeitszeiten
- Mobiles Arbeiten, soweit es die Projektarbeit zulässt
- Effektive Arbeitsprozesse
- 30 Tage Urlaub
- · Vermögenswirksame Leistungen
- Mentor in der Einarbeitungsphase
- Weiterbildung & Entwicklung durch individuelle Schulungsmaßnahmen
- Kostenfreier Parkplatz und gute öffentliche Verkehrsanbindung an unseren Standort

### Kontakt

# Arbeitgeber

Muth Engineering

## Veröffentlichungsdatum

4. April 2024

## Dauer der Anstellung

Vollzeit

#### **Arbeitsort**

Wiesbaden

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre unverbindliche Kontaktaufnahme oder auch gleich über Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse an: <a href="mailto:bewerbung@muth-engineering.com">bewerbung@muth-engineering.com</a>.