

Projektingenieur (m/w/d) für Rückbau kontaminierter Betonstrukturen

(652)

 Standort: Nürnberg  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihre Aufgaben

- Erarbeitung von technischen Lösungen
- Zentrale Anlaufstelle bei der Durchführung der Projekte in diesem Bereich
- Aus- und Bearbeitung von technischen Konzepten für die Umsetzungsprozesse
- Mitwirkung bei Auswahl und Entwicklung von Maschinentechnik
- Implementierung, Koordination und technische Unterstützung vor Ort beim Kunden
- Interessensvertretung gegenüber Kunden, Behörde, Konsorten und Lieferanten
- Technische Unterstützung des Vertriebes bei der Kunden- und Lieferantenakquise
- Teilnahme an Kundengesprächen in der Angebotsphase
- Erstellung und Analyse von Anfragen an Unterlieferanten
- Erstellung von Projektunterlagen

Ihr Profil

- Ein abgeschlossenes technisches Studium wie z.B. Bauingenieurwesen oder eine vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Berufserfahrung im Rückbau und Stilllegung von kerntechnischen Anlagen insbesondere Rückbau von Betonstrukturen
- Planungs- und Organisationsgeschick sowie hohes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Eigenverantwortliche, effiziente und strukturierte Arbeitsweise sowie Spaß an der Realisierung technisch anspruchsvoller Projekte
- Versierter Umgang mit MS Office Programmen und MS Project, Inventor Kenntnisse sind ein Plus
- Gute Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch
- Bereitschaft zu Dienstreisen
- Befähigung für den Einsatz im Kontrollbereich

Unser Angebot

- Attraktive Vergütung
- Anspruchsvolle und interessante Aufgaben mit Gestaltungsraum
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeit zum Mobilen Arbeiten
- Betriebliche Altersversorgung
- Mobilitätsangebote

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

EKS Elektrotechnik GmbH
FB Business Partner
09135-42296-0
bewerbung@eks-fb.de
www.eks-business-partner.de

