



Die Kraftanlagen Gruppe steht als Tochtergesellschaft von Bouygues Construction für effiziente Anlagentechnik. Als vielseitiger Dienstleister für Industrie und Energiewirtschaft setzen wir in ganz Europa modernste Verfahren und Technologien ein. Industrie, Stadtwerke und Energieversorger bekommen alles aus einer Hand:

- Anlagentechnik von der Konzeptfindung, der Projektierung und Planung, dem Bau, der Inbetriebnahme über
- die Wartung und Instandhaltung bis hin zu
- Rückbau und Entsorgung.

Von Beginn an war die Kraftanlagen Heidelberg bei der Errichtung von Kernforschungsanlagen und Kernkraftwerken in Deutschland und den angrenzenden Ländern tätig. Dabei war sie nicht nur von Anfang an einer der maßgebenden Anlagenbauer und Partner der deutschen und internationalen kerntechnischen Forschungszentren, sondern auch Wegbereiter im Strahlenschutz und Service bei der Entsorgung und Konditionierung von Abfällen in nukleartechnischen Anlagen und Einrichtungen.

Die Kraftanlagen Heidelberg mit ca. 300 Mitarbeitern ist ein führendes Serviceunternehmen im Bereich konventioneller und nuklearer Energietechnik und greift auf einen Erfahrungsschatz zurück, der in mehr als 90 Jahren erfolgreicher Tätigkeit in der Energie- und Anlagentechnik angewachsen ist.

Bauingenieur (m/w/d) im Rückbau kerntechnischer Anlagen

Aufgaben

- Erstellen von Konzepten, Planungs- und Ausschreibungsunterlagen für den Anlagenbau im Rückbau kerntechnischer Anlagen mit Schwerpunkt Betonstrukturen
- Erstellen von begleitenden Dokumenten bezüglich Überwachung der Beschaffung, Herstellung, Lieferung, Montage und Inbetriebnahme von Anlagenkomponenten
- Anfrage von Komponenten und Bewertung von Angeboten nach Spezifikationsvorgaben
- Erstellen von kleineren statischen Berechnungen für Fragestellungen vorrangig im Rahmen des Rückbaus
- Koordination von Lieferanten und Unterauftragnehmern hinsichtlich der technisch spezifizierten Randbedingungen

Voraussetzungen

- abgeschlossenes Studium im Fachbereich Bauingenieurwesen oder vergleichbar, gerne auch Absolvent/-in
- Technische Kenntnisse hinsichtlich kleinerer statischer Auslegungen und Berechnungen (Stahlbau und Massivbau), Erfahrung mit Software RStab/RFem wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich Baubetrieb und maschinentechnischen Ausrüstungen, vorzugsweise zur Betonzerlegung von Vorteil
- Erfahrungen in der Projektabwicklung und Grundkenntnisse des Projektmanagements wünschenswert
- Kenntnisse aus dem kerntechnischen Bereich von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- & Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, PowerPoint, MS Teams) sowie idealerweise auch MS Project

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung über unser Karriereportal <https://kraftanlagen.softgarden.io/de/vacancies>.

Ansprechpartnerin ist Frau Simone Dörr (Personalabteilung).
Kraftanlagen Heidelberg GmbH | Im Breitspiel 7 | 69126 Heidelberg | www.kraftanlagen.com

