



HR 11

Teamleiter Konstruktion

Region: Zürich

Die HR 11 GmbH vernetzt sowohl junge Talente als auch erfahrene Spezialisten mit spannenden Herausforderungen und beruflichen Weiterentwicklungsmöglichkeiten bei unseren Kunden.

Setzen Sie mit Ihrer Erfahrung, Ihrem Verantwortungsbewusstsein und Ihrer Innovationskraft neue Akzente. Unser Kunde ist ein etabliertes Unternehmen im Bereich der Verfahrens- und Automatisierungstechnik und bietet Ihnen die Funktion als Teamleiter Konstruktion.

Ihr Verantwortungsbereich

- Erfassung und Analyse von generellen Problemen der Planung und deren Abläufe innerhalb der Projektabwicklung
- Überwachung des projektspezifischen Personaleinsatzes und notwendiger Ressourcenverfügbarkeit
- Verbesserung der Arbeitsabläufe in Bezug auf Effizienz, Kosten und Sicherheit des Arbeitsergebnisses innerhalb des Unternehmens
- Verantwortlich für die Kalkulation der Kosten des Fachbereichs in Projekten
- Fachliche Koordination aller beteiligten Engineering Fachgewerke
- Prüfung und Freigabe technischer Spezifikationen

Ihre Kompetenzen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau mit Schwerpunkt Verfahrens- oder Automatisierungstechnik
- Sehr gute Kenntnisse in den Gebieten Apparatebau, Rohrleitungsbau, Maschinenbau, Verfahrenstechnik und Bautechnik
- Langjährige Erfahrung in der Abwicklung und Führung von multidisziplinären Anlagenbauprojekten
- Ausgeprägte Kenntnisse der allgemeingültigen Planungsprozesse im Grossanlagenbau
- Erfahrung in der Teamführung und Projektleitung

Sie haben bis hierher gelesen? Dann werden Sie wohl Ihre Eigenschaften wie auch Ihre fachlichen Kompetenzen und Ihre Präferenzen wiedererkannt haben. Der nächste Schritt ist nicht weit, bewerben Sie sich. Wir freuen uns auf Sie!

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an info@hr11.ch.

Selbstverständlich sichern wir Ihnen absolute Diskretion im Rahmen eines vertraulichen Bewerbungsprozesses zu.

Für Fragen, Anliegen oder weiteren spannenden Möglichkeiten passend zu Ihrem Profil, steht Ihnen unser Team gerne zur Verfügung.