

Wir suchen Sie!

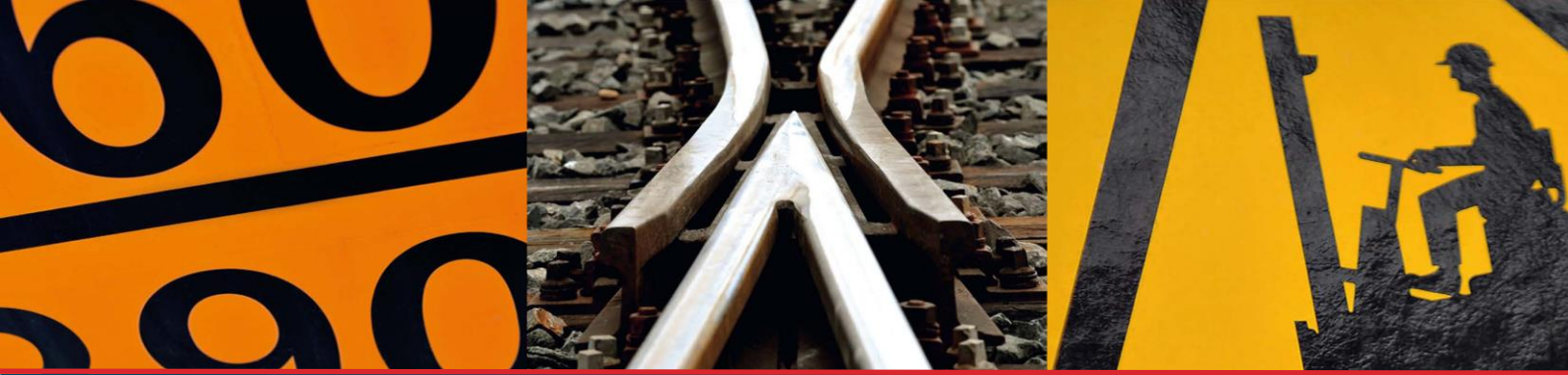
## „Projektleiter/-in für Bauvorhaben“

Die Chemion Logistik GmbH ist ein Logistikdienstleister, der auf die Bedürfnisse der Chemie und chemienahen Geschäftszweige spezialisiert ist. Wir beschäftigen an den drei CHEMPARK-Standorten (Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen) insgesamt ca. 1.000 Mitarbeiter in den Bereichen Transport, Lagerung, Umschlag, Expedition, Equipment und Schulung.

Wir suchen ab sofort eine/n „**Projektleiter/-in für Bauvorhaben**“ in Vollzeit an unserem Standort Leverkusen.

### Ihre Aufgaben:

- Schnelle Einarbeitung in die bisherige Projektstruktur
- Durchführen von Risikoanalysen und Risikosimulationen, Bewertung der Risiken
- Vergabe der Aufgaben an alle Projektbeteiligten, Steuerung der Durchführung bzw. erfolgreiche Abwicklung des Projektes/Teilprojektes
- Managen der Change-Requests während des laufenden Projektes (gewünschte Projektmodifikationen)
- Erstellen von Abweichungsanalysen (Soll-Ist-Abweichungen), Erarbeiten von Gegensteuerungsmaßnahmen, Wahrnehmen des Projektreportings
- Kostenkontrolle und Kostensteuerung des Projektes
- Anwenden der Instrumente des Projektmanagements/PM-Tools, ggf. erarbeiten neuer Prozesse und Methoden für die Projektleitung
- Überwachen von Tests, Probeläufen, Optimierung, Inbetriebnahme, Übergabe des Projektes an den Kunden
- Bearbeiten von Abnahme- und Freigabedokumenten
- Sicherung des Informationsflusses und Kontrolle des Projektes (Schriftverkehr, Terminkoordination, Zusammenarbeit mit Fachabteilungen/-ämtern, beteiligte Dritte koordinieren)
- Leiten von Projektbesprechungen, Durchführung regelmäßiger Gespräche zum Projektstatus, Ansprechpartner für projektspezifische Fragen



Wir suchen Sie!

## „Projektleiter/-in für Bauvorhaben“

- Verantwortung für die Projektleitung ab Leistungsphase 5 nach HOAI bis zum erfolgreichen Abschluss des Projektes
- Anleitung und qualitative Führung von interdisziplinären Projektteams, leiten von Projektingenieuren, Technikern, Teilprojektleitern der Baufirmen, des Sicherheitsbeauftragten im Austausch mit dem Ausführungsplaner, Bauleiter, Projektteam usw.

### Ihr Profil:

#### Ausbildung:

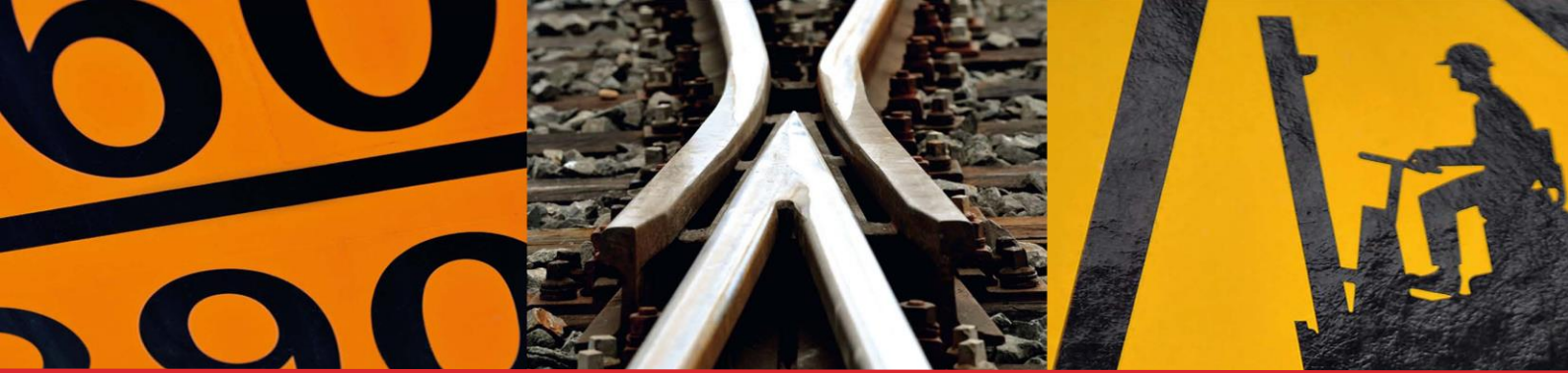
Abgeschlossenes wissenschaftliches (Hochschul-)Studium, vorzugsweise in einer einschlägigen Fachrichtung (z. B. Bauwesen / Bauingenieurwesen) mit dem Studienschwerpunkt Projektmanagement oder eine abgeschlossene Weiterbildung / Zertifizierung im Projektmanagement (z. B. nach GPM / IPMA oder PMI).

#### Kenntnisse / Erfahrungen:

- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Projektleitung/-management
- Umfassende Erfahrung in der Objektplanung von Ingenieurbauwerken / Bauleitungserfahrung für komplexe Projekte im Ingenieurbau wünschenswert
- Erfahrungen in Genehmigungsverfahren nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz bzw. den auslösenden Faktoren sowie der Errichtung von überwachungsbedürftigen Anlagen sind von wesentlichem Vorteil
- Fundierte Kenntnisse der HOAI und der Vergabe nach BGB und VOB sind wichtig
- Kenntnisse in der Logistik oder Chemie sind von Vorteil
- Kenntnisse in MS Project und SAP sind von Vorteil

Sie wollen etwas bewegen, Verantwortung übernehmen und Ihre Ideen zusammen mit einem Team erfolgreich umsetzen, dann sind Sie bei uns richtig.

Flexibilität, Belastbarkeit, Zuverlässigkeit, Organisationsgeschick und Termintreue runden Ihr Profil ab.



Wir suchen Sie!

## „Projektleiter/-in für Bauvorhaben“

### Wir bieten:

Eine spannende und verantwortungsvolle Position in einem dynamischen Dienstleistungsbereich sowie eine leistungs- und marktgerechte Vergütung und moderne Sozialleistungen (wie z. B. 30 Tage Urlaub pro Jahr, betriebliche Altersvorsorge, Vermögenwirksame Leistungen, Maßnahmen zur betrieblichen Gesundheitsförderung und vieles mehr).

### Sind Sie interessiert?

Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse und Zertifikate), unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins, per E-Mail an: [jobs@chemion.de](mailto:jobs@chemion.de).

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Steinfels – unter Telefon-Nummer: 0214 30-43795 – zur Verfügung.