

## SIE MACHEN KUNDEN ZUKUNFTSFÄHIG

### // Das Unternehmen

ist ein international tätiger IndustrieKonzern, der in mehreren Geschäftsfeldern weltweit tätig ist. Die Position ist in der „Instandhaltungssparte“ in der größten Gesellschaft in Deutschland angesiedelt. Als selbständige Tochter bietet das Unternehmen ein breit gefächertes Servicespektrum für die größten weltweit tätigen Konzerne der Prozessindustrie im Bereich Chemie, Pharmazie, Metallurgie und Petrochemie. Als Marktführer im Industrieservice in Deutschland genießt das Unternehmen einen hervorragenden Ruf.

## PROJEKTLEITER (m/w) EMSR-TECHNIK

### // Die Position

ist in einer Niederlassung des Unternehmens an einem großen Industriepark der chemischen/petrochemischen Industrie angesiedelt. Sie bezieht sich auf die Instandhaltung von Automatisierungssystemen prozesstechnischer Anlagen in diesen beiden Branchen.

Die Verantwortung umfasst die kosten-, qualitäts- und zeitgetreue Ausführung der Instandhaltungsaufgaben mit der fachlichen Führungsverantwortung von Projekt-Abwicklungsteams von bis zu 50 Mitarbeitern (Eigene- und Fremdkapazitäten).

Daneben verantwortet der/die Positionsinhaber/in auch instandhaltungsnahe Projekte (wie z. B. Modifikationen an bestehenden Steuerungs- und Automatisierungssystemen) von der Angebotserstellung über die Abwicklung bis zur Abrechnung.

Folgende Aufgaben umreißen die Verantwortung:

- // *Konsequente Projektverfolgung und Zuständigkeit für das Erreichen der Projektziele (Kosten, Termine und Qualität) inklusive effizienter Nachunternehmersteuerung*
- // *Berücksichtigen aktueller Qualitäts- und Projektmanagementstandards und Richtlinien*
- // *Fachliche Beratung der Kunden bei der Erstellung von Automatisierungskonzepten, Pflichtenheften sowie der Auslegung der Feldgerätektechnik unter Berücksichtigung der Budgets*
- // *Mitarbeit an Themen der Anlagensicherheit, des Explosionsschutzes und Sicherheitsbetrachtungen innerhalb komplexer EMSR-Systeme*

### // Unsere Erwartung

Sie sollten mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im Bereich EMSR- und Automatisierungstechnik von prozesstechnischen Industrieanlagen mitbringen und dabei bereits fachliche und disziplinarische Führungsverantwortung übernommen haben.

Für die Position ist ein abgeschlossenes Ingenieurstudium, idealerweise im Bereich der Automatisierungstechnik erforderlich. Alternativ ist auch ein Abschluss zum/zur staatlich-geprüften Techniker/in oder eine vergleichbare Ausbildung mit einigen Jahren Berufserfahrung denkbar.

Die Aufgaben erfordern eine eigenverantwortliche, strukturierte Arbeitsweise und ein großes Organisationstalent. Bitte fühlen Sie sich angesprochen, wenn Sie die Fähigkeit zu selbständigem Arbeiten im Team mit großer Informations- und Kommunikationsstärke sowie eine ausgeprägte Dienstleistungsmentalität im Umgang mit Kunden mitbringen.

Die Funktion erfordert bundesweite Reisebereitschaft. Der Dienstsitz befindet sich in Mitteldeutschland.

### // Kontakt

Wenn Sie an dieser sehr verantwortungsvollen und facettenreichen Position interessiert sind, steht Ihnen unsere Beraterin Barbara Schmid für einen ersten Kontakt unter der Telefonnummer +49 (0)162 23 43 297 zur Verfügung. Absolute Diskretion ist für uns oberster Grundsatz.

Auf jeden Fall freuen wir uns über Ihre Unterlagen (tabellarischer Lebenslauf, Zeugniskopien, Angabe des Gehaltswunsches/Eintrittstermins). Schicken Sie diese bitte unter Angabe der **Kennziffer 3000-329** an **b.schmid@bt-personalberatung.de**.