



Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.

www.tuev-sued.de/karriere

Die Leute bei TÜV SÜD machen nur heiße Luft.

So ist das eben, wenn man Druckbehälter und
Dampfkessel gründlich analysiert.

TÜV SÜD ist ganz anders, als viele denken. Wir beraten, testen, zertifizieren und bilden aus. Als unabhängiger Dienstleistungskonzern, der mehr Sicherheit und mehr Wert schafft. Keiner unter vielen. Sondern führend. Und zwar international. Wegen unserer Erfahrung. Und weil wir uns nie darauf ausruhen. So arbeiten unsere rund 15.000 Mitarbeiter an 600 Standorten an spannenden Aufgaben.

Damit die **TÜV SÜD Chemie Service GmbH** auch weiterhin beweisen kann, dass wir ganz anders sind, suchen wir für unseren Standort **Leverkusen** und **Frankfurt/Main** eine/n

Inspektor/Sachverständigen (m/w) Technische Qualitätssicherung

Aufgabe

- Als kompetente/r Ansprechpartner/in unterstützen Sie unsere Kunden im In- und Ausland bei der Beschaffung von Anlagenkomponenten und der Abwicklung von Projekten
- Dies beinhaltet die Prüfung von Anfragedokumenten, Angeboten, Bestellspezifikationen, Prüfplänen, Schweißplänen und mündet in die Umsetzung der Forderungen über fertigungsbegleitende Prüfungen im Rahmen der Qualitätssicherung und Terminüberwachung
- Als Inspektor/in der Technischen Qualitätssicherung führen Sie Prüfungen an Apparaten, Rohrleitungen und Maschinen nach internationalen Regelwerken, Richtlinien und Kundenspezifikationen aus
- Die Aufgaben bestehen in der schweißtechnischen Prüfung, Werkstoffverwechslungsprüfung, Bewertung von Durchstrahlungsbildern und Ergebnissen von zerstörungsfreien Prüfungen, Sichtprüfung, Maßprüfung bis zur Durchführung von Factory Acceptance Tests (FAT)
- Sie führen Audits bei Herstellern durch und beurteilen diese hinsichtlich ihrer fertigungstechnischen Möglichkeiten sowie qualitätsrelevanter Vorgaben
- Darüber hinaus werden Sie zum/zur Sachverständigen/in einer benannten Stelle ausgebildet und prüfen Druckgeräte nach Druckgeräterichtlinie 97/23 EG (DGRL)
- Im Rahmen Ihrer Aufgaben können auch zeitlich befristete Tätigkeiten als Mitglied eines Projektteams im In- und Ausland anfallen
- Alle Prüfungen erfolgen in der Regel bei den Herstellern und werden selbstständig und eigenverantwortlich von Ihnen vorgenommen

Qualifikation

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Universitäts- oder Fachhochschulstudium der Fachrichtung Maschinenbau und können mehrjährige Erfahrung in der Qualitätssicherung im Rahmen von Projekten der chemischen bzw. petrochemischen Industrie im In- und Ausland nachweisen
- Sie besitzen Erfahrung in der Fertigung und/oder Prüfung von Druckgeräten bzw. Anlagenkomponenten
- Darüber hinaus sind Sie Schweißfachingenieur/in (SFI/EWE) und verfügen mindestens über Stufe 2-Zertifizierungen der zerstörungsfreien Prüfung auf Basis der DIN EN 473 in den Standardverfahren RT, UT, MT, PT
- Der Umgang mit internationalen Regelwerken wie EN13445/EN13480, AD 2000, ASME, qualitätssichernden Vorschriften und Spezifikationen ist Ihnen vertraut
- Zur Bewertung mechanisch technologischer Befunde sowie bauteilmetallografischer Prüfungen und Korrosionsprüfungen können Sie ausreichende werkstofftechnische Kenntnisse vorweisen
- EDV-Kenntnisse (Office, SAP) sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind zwingend erforderlich, eine weitere Fremdsprache wäre wünschenswert
- Sie besitzen den Führerschein der Klasse B und die Bereitschaft zum Außendienst
- Verhandlungsgeschick, sicheres Auftreten gegenüber Kunden, marktorientiertes Verhalten sowie überdurchschnittliches Engagement, hohe Belastbarkeit und Teamfähigkeit sind für Sie ebenso selbstverständlich wie Flexibilität im Hinblick auf die gestellten Anforderungen und den Einsatzort

Für Vorabinformationen steht Ihnen Frau Nicole Depuhl, unter Tel. 0214-30 34962 zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre ausführliche Bewerbung unter Angabe des Kennzeichens **CS-QM-B-HÜ**, gerne auch online an Nicole.Depuhl@tuev-sued.de.

