



KOMM INS #TEAMCURRENTA

PAT-SPEZIALIST IN DER UMWELTANALYTIK (M/W/D)

ID: 7YF9P

 Dormagen, Hybrid

 Professionals

 Vollzeit, Unbefristet

 75.850 € - 89.200 € pro Jahr

Lerne uns kennen

Wir sind CURRENTA – ein Team von Expert*innen, die eines der größten Chemie-Areale in Europa managen: den CHEMPARK in Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen.

Ob nachhaltige Ver- und Entsorgung, vielfältige Analytik- und Infrastrukturleistungen oder umfangreiche Services für Sicherheit, Gesundheitsschutz und weitere Bereiche – arbeite mit uns in spannenden Berufen an einem gemeinsamen Ziel: unseren Kunden den besten Service zu bieten.

#TeamCurrenta #neueChancen #mehralsChemie #gemeinsambewegen #Traumjob

Das kannst du bei uns bewegen

Gestalte die Zukunft der Prozessanalytik, übernimm Verantwortung für Umwelt & Sicherheit, arbeite im interdisziplinären Team und präge als Experte wichtige Standards in einem innovativen Umfeld.

Die CURRENTA GRUPPE sucht Dich für die Business Line Analytik.

Als PAT-Spezialist*in in der Umweltanalytik bist Du für die folgende Aufgaben verantwortlich:

- Mitwirkung bei der **Sicherstellung des rechtskonformen und sicheren Betriebs verfahrenstechnischer Anlagen** im Bereich PAT
- Beratung sowie Unterstützung bei der **Einführung und Umsetzung eines wirksamen Plant- & Process-Safety-Prozesses**
- **Erstellung von PAT-Festlegungen** zur Umsetzung internationaler Normen und **Leitung funktionsübergreifender Arbeitsgruppen** zu den Themen Elektrotechnische und Funktionale Sicherheit im Bereich PAT.
- Entwicklung und Umsetzung eines **Systems zur Stördatenerfassung** zur Validierung der Funktionalen Sicherheit (IEC 61511)
- Durchführung von **PAT-Audits** zur Identifikation von **Optimierungspotenzialen in der Anlagensicherheit**
- Begleitung von Planung, Bau und Prüfung von **PAT-Sicherheitseinrichtungen** in Zusammenarbeit mit Betriebsbetreuungsgruppen
- **Vertretung der Currenta in Fachgremien** und aktive **Mitgestaltung von Normen, Richtlinien und gesetzlichen Vorgaben** im Bereich PAT/Onlineanalytik
- **Pflege des Erfahrungsaustauschs „Chempark/PAT“** sowie enge **Zusammenarbeit mit internen und externen Stakeholdern** zur Optimierung der PAT-Systeme

Das Besondere an dieser Stelle

Diese Stelle leistet einen wesentlichen Beitrag zur Erreichung der **Currenta Nachhaltigkeitsziele**.

Das bringst Du mit

- Abgeschlossenes Studium der **Verfahrenstechnik, des Chemieingenieurwesens, der Automatisierungstechnik** oder vergleichbare Qualifikation
- **Mehrjährige Berufserfahrung** im Bereich Prozessanalysetechnik und PLT-Sicherheitseinrichtungen

- Fundierte Kenntnisse relevanter **Normen und Richtlinien**, z. B. **IEC 61508 und IEC 61511**
- Praxiserfahrung in **Prüfung und Kalibrierung von PAT-Messeinrichtungen**
- Ausgeprägte **Kommunikations- und Teamfähigkeit** sowie **strukturierte, selbstständige und lösungsorientierte** Arbeitsweise
- Idealerweise **gute Kenntnisse der CUR-Organisation und der Anlagenlandschaft** im Chempark
- Führerschein **Klasse B**

Hinweis:

Die Gehaltsangabe versteht sich als Jahresgehalt. Die Einstiegsvergütung richtet sich nach Deiner Qualifikation und Berufserfahrung. Zusätzlich darfst Du Dich, abhängig von der Erreichung der gemeinsamen Unternehmensziele, über einen Bonus freuen.

WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung! Bitte gib in deiner Bewerbung deine Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung an. Bewerbungsunterlagen in Papierform können wir leider nicht zurücksenden.

CURRENTA HEISST ALLE WILLKOMMEN!

Wir begrüßen Bewerbungen aller Menschen ungeachtet von ethnischer, sozialer, nationaler Herkunft, Geschlecht, Alter, körperlichen Merkmalen oder Einschränkungen, Herkunft, Religion, Familienstand, Schwangerschaft, sexueller Orientierung, Geschlechtsidentität oder einem anderen sachfremden Kriterium nach geltendem Recht. Wir bekennen uns zu dem Grundsatz, alle Kandidat*innen fair zu behandeln und Benachteiligungen auszuschließen. Wir sind Mitglied der Charta der Vielfalt.