

# Yokogawa. Hightech-Ideen für die Industrien der Welt

Mess- und Regeltechnik, Automatisierungs-  
und Informationssysteme

Die Yokogawa Electric Corporation ist führender Hersteller von Automatisierungslösungen für Industrieanwendungen in den Bereichen Öl & Gas, Petrochemie, Chemie, Pharma und Power. In 27 Ländern weltweit besitzt Yokogawa 18 Produktionsstätten, 71 angeschlossene Unternehmen sowie mehr als 200 Vertriebs- und Engineeringstandorte.



Mit der Leistungsfähigkeit des großen, weltweit tätigen Unternehmens im Hintergrund hat sich die Yokogawa Deutschland GmbH zu einem professionellen, serviceorientierten, mittelständisch agierenden Partner der Industrie entwickelt. Heute sind bereits 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei Yokogawa an fünf Standorten bundesweit aktiv.

Innovation, Qualität und Weitsicht – das Vertrauen unserer Kunden haben wir uns mit erstrangiger Technik und maßgeschneiderten Konzepten erworben. Zur Pflege und zum konsequenten Ausbau dieser Beziehungen brauchen wir weiterhin engagierte Mitarbeiter/innen. Für die Yokogawa Deutschland GmbH (Industrial Automation) am Standort **Ratingen** suchen wir zur Unterstützung des Vertriebs in der Prozess-Analysetechnik **zum nächstmöglichen Termin** einen

## Ingenieur/Techniker (m/w) Prozessanalysetechnik

### Das ist Ihre Herausforderung:

- Entwicklung von analytischen Lösungen gemäß Kundenanforderung in Zusammenarbeit mit dem Kunden
- Auslegung und Angebotserstellung von Analysensystemen und schlüsselfertigen Lösungen inklusive Entnahme und Probenaufbereitung
- Unterstützung des Außendienstes bei der Darstellung und Erläuterung der angebotenen Lösungen sowie bei Präsentationen und Vergabeverhandlungen
- Unterstützung der Marketingabteilung bei der Erstellung von Datenblättern, Fachartikeln und Fachmessen
- Kommunikation und Abgleich von analytischen Lösungen mit dem europäischen Stammhaus in den Niederlanden

### Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium der Instrumentellen Analytik, der chemischen Verfahrenstechnik, der Chemie (Schwerpunkt Physikalische Chemie) oder vergleichbares Studium mit Schwerpunkt Mess- und Regeltechnik oder einschlägige Qualifikation als Techniker/in mit entsprechender Berufserfahrung
- Berufserfahrung in der Prozessanalysetechnik, z. B. als Projektingenieur/in in der PAT-Abteilung bei einem großen Ingenieurbüro, in einem Betrieb in der Raffinerie, Petrochemie bzw. chemischen Industrie, bei einem Anbieter von Prozessanalytensystemen oder einem EPC der Verfahrenstechnik
- Sehr gute Kenntnisse über Analytoren und Analysensysteme, insbesondere in pH, LF, ZrO<sub>2</sub>, TDLS und Gaschromatographie sowie Breitbandwissen über die in der Prozessanalysetechnik eingesetzten Gerätschaften
- Praktische Erfahrung in der Auslegung von Probenaufbereitung und Analysencontainern
- Verständnis der analytischen Verfahren
- Gute Kenntnisse im Explosionsschutz (ATEX)
- Gute Kenntnisse von Microsoft Office Professional, CAD-Kenntnisse wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamgeist und sehr gute Kommunikationsfähigkeit
- Reisebereitschaft (25%, im Wesentlichen in Deutschland und den Niederlanden)

Freuen Sie sich auf eine vielseitige Aufgabe, die Sie fordern wird – in der wir Ihnen alle Freiräume und Entwicklungsmöglichkeiten geben, die Sie brauchen, um mit uns erfolgreich zu sein. Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an:

Yokogawa Deutschland GmbH, Frau Annette Kreutzer, Broichhofstraße 7–11, 40880 Ratingen.  
E-Mail: Annette.Kreutzer@de.yokogawa.com