



Wir suchen:

SPS-Programmierer (m/w/d)

Standort 47877 Willich – Feste Anstellung - Vollzeit

Novotas ist Hersteller von Dosier- und Mischanlagen aus Edelstahl für flüssige Chemikalien und Lebensmittel.

Seit mehr als 15 Jahren hat Novotas den technischen Anspruch, Systeme und Anlagen zur Flüssigkeitsverarbeitung herzustellen. Hier liefern wir komplette Systeme für verfahrenstechnische Prozesse (dosieren + mischen). Diese Anlagen werden von uns voll digital ausgestattet, so dass jederzeit alle Messparameter zur Verfügung stehen.

Aufgaben:

- Entwicklung, Implementierung und Inbetriebnahme von SPS-Steuerungssoftware
- Programmierung und Parametrierung von SPS-Systemen
- Durchführung von Funktionstests und Fehleranalyse der Steuerungssoftware
- Beschreibung von Funktionsabläufen und Regelungskonzepten in Zusammenarbeit mit der technischen Dokumentation

Anforderung

- Abgeschlossene Ausbildung in der Elektrotechnik
- Berufserfahrung in der SPS-Programmierung S7 und TIA-Portal, in der Mess- und Regeltechnik sowie in der Maschinensicherheit
- Erfahrung in der Industrie/ Produktionsabläufen in der verfahrenstechnischen Industrie (Food, Chemie, Kunststoff, etc.)
- Eigenverantwortliche, selbständige und kundenorientierte Arbeitsweise
- Deutsch in Wort und Schrift (C1), gute Englischkenntnisse sind wünschenswert

Unser Angebot

- Attraktive Vergütung, Vollzeit
- Standort 47877 Willich, NRW
- Abwechslungsreiche Tätigkeit
- Zukunftsorientiertes Unternehmen
- Betriebliche Altersvorsorge
- Betriebliche Weiterbildung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit 6 Wochen Jahresurlaub
- Eigener, fester Arbeitsplatz mit eigenem PG

Entspricht dieses Stellenangebot Ihren Vorstellungen, und Sie möchten zeigen, was in Ihnen steckt? Herzlich willkommen bei Novotas! Senden Sie einfach Ihre Bewerbungsunterlagen als PDF an info@novotas.de.

Wir freuen uns auf Sie!

Josef Bußmann, Novotas GmbH

Anschrift:

Novotas GmbH

Jakob-Kaiser-Straße 8

47877 Willich