

Für die zu unserer Unternehmensgruppe gehörende Gesellschaft COMNOVA GmbH mit Sitz in 63225 Langen suchen wir eine/n

SPS Programmierer / Automatisierungstechniker / Elektroniker SPS (m/w/d)

Die COMNOVA GmbH versteht sich als Partner im Bereich Gebäude- und Prozessautomation, Daten Monitoring und GMP-Service. Unsere Leistung umfasst die komplette Instrumentierung und Installation in den Bereichen Elektro-, Kälte-, Klima- und MSR-Technik bis hin zur Montage und Verkabelung oder Verrohrung der MSR-Feldgeräte unter Einsatz modernster Installationstechnologien.

Ihre Aufgaben:

- Abstimmung von Anforderungen und Spezifikationen mit dem Kunden, sowie innerhalb eines interdisziplinären Projektteams
- Erstellung von Funktionsplänen und Funktionsbeschreibungen
- Programmierung von Steuerungen und HMI-Interfaces (SAIA, Siemens S7, PX, o.ä.)
- Durchführung und Begleitung der Inbetriebnahme der Steuerungs- und Prozessleittechnik beim Endkunden
- Neuprogrammierung und Änderung von existierenden Programmen
- Vorinbetriebnahmen von Soft- und Hardware
- Fehlersuche und Störungsbehebung sowie Durchführung von Anlagenmodifikationen und Optimierungen
- Überwachung, Steuerung und Einhaltung gesetzlicher und regulatorischer Anforderungen
- Erstellung und Pflege der technischen Dokumentation

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik/Mechatronik
- Erste Berufserfahrung in dem genannten Tätigkeitsfeld der Gebäude- und Industrieautomation und Programmierkenntnisse der genannten Steuerungsfabrikate von Vorteil
- Sicherer Umgang mit Schalt- und Stromlaufplänen
- Führerschein Klasse B (ehemals Klasse 3)
- Zuverlässigkeit, Eigeninitiative, Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein runden Ihr Profil ab
- Sie sind organisations- und teamfähig, arbeiten selbstständig, strukturiert und ergebnisorientiert
- Kenntnisse in EPlan P8 oder WSCAD wären wünschenswert
- Sie haben Freude daran, Neues zu lernen und schätzen eigenständiges Arbeiten genauso wie die Arbeit im Team.

Wir bieten Ihnen:

- Ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit vielschichtigen Entwicklungsmöglichkeiten sowie eine leistungsgerechte Bezahlung.
- Moderne und zukunftsorientierte Arbeitsplätze
- Qualifizierte Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld und ein gutes Betriebsklima
- Flexible Arbeitszeiten, gerne auch im Home-Office
- Ein angemessenes Dienstfahrzeug

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie diese an unten stehende Adresse oder per E-Mail an Bewerbung@infrasolution.ag