



Starten Sie durch!

Die Vits Technology GmbH ist ein global operierender Maschinen- und Anlagenbauer. Wir sind der führende Systemlieferant für Beschichtungs- und Imprägnieranlagen in der Holzwerkstoffindustrie mit Sitz in Langenfeld (Rheinland). 75% aller Dekorpapiere weltweit laufen über unsere Anlagen. Maßgeschneiderte Lösungen für das Imprägnieren, Beschichten, Querschneiden und berührungslose Trocknen gehören zu unseren Kernkompetenzen. Die Vits Technology GmbH ist ein Mitglied der Deurotech Group GmbH. Wir sind ein starker Partner für die Möbel- und Fußbodenindustrie! Für unseren Standort in Langenfeld suchen wir:

SPS-Programmierer / Inbetriebnehmer (m/w/d) Maschinen- und Anlagenbau

Das sind Ihre Aufgaben:

- Erstellung der SPS-Software für Neuanlagen und Umbauten im TIA-Portal oder S7-Klassik
- Parametrierung der Antriebstechnik mit StartDrive
- Projektierung der Visualisierung WinCC Advanced oder WinCC Unified im TIA-Portal
- Programmierung anhand der Funktionsbeschreibung und der Sicherheitsmatrix in enger Zusammenarbeit mit der mechanischen Konstruktion unter Beachtung unterschiedlicher Kundenwünsche
- Anschließende Anlagen-Inbetriebnahme vor Ort bei unseren Kunden weltweit und Schulung des Bedien- und Instandhaltungspersonals
- Durchführung von Fernwartungsdienstleistungen nach Projektabschluss sowie im Servicefall

Das sollten Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder eine elektrotechnische Berufsausbildung mit Fortbildung zum Techniker (m/w/d)
- Gutes praxiserprobtes Fachwissen im Bereich der Programmierung von SPS-Steuerungen und Visualisierung
- Kenntnisse im Bereich der Antriebs- und Regelungstechnik von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Internationale Reisebereitschaft zur Inbetriebnahme Ihrer eigens vorbereiteten Steuerungsprogramme in Höhe von ca. 50%

Wir bieten Ihnen:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem motivierten und erfahrenen Team mit langfristiger Perspektive
- Testequipment im Büro, an dem Sie Ihre neuen Programmentwürfe intensiv testen können
- Eine fundierte Einarbeitung in Ihr neues Aufgabengebiet und unsere Anlagentechnik
- Eine attraktive und leistungsgerechte Vergütung in einem tarifgebundenen Unternehmen
- Vermögenswirksame Leistungen, Firmenparkplätze und gute Autobahnverbindungen
- Sie haben die Möglichkeit, Ihre Arbeitszeiten im Rahmen unserer Gleitzeitregelung und Mobile Working flexibel zu gestalten

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an die folgende Adresse: bewerbung@vits.de

Vits Technology GmbH
Tanja Jacobs
Winkelsweg 172
40764 Langenfeld
Deutschland / Germany
www.vits.de



Member of  Deurotech Group