



WIR STELLEN EIN!
AM STANDORT ODÖRPEN

SPS-PROGRAMMIERER (M/W/D) FÜR L&M ANLAGENTECHNIK

Die LUDDEN & MENNEKES ENTSORGUNGS-SYSTEME GMBH konzipiert und konstruiert seit über 30 Jahren Presssysteme für verdichtbare Wertstoffe. Unser Fokus liegt auf der Herstellung und dem Vertrieb einer breiten Produktpalette, von Selbstpressenden Behältern bis hin zu großen Umschlaganlagen.

DEIN PROFIL

- Abgeschlossene mechatronische oder elektronische Berufsausbildung, idealerweise mit Weiterbildung zum Meister, Techniker oder weiterführendes Studium
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der SPS-Programmierung mit Siemens Step7/TIA Portal (V15.1/V19) und mit Siemens-Visualisierungssystemen
- Kenntnisse im Bereich industrieller Kommunikation (Ethernet, PROFINET, etc.) und im Umgang mit Frequenzumrichtern
- Kenntnisse in der Software Eplan P8 (2.9/2025)
- Kenntnisse Eaton Easy Steuerungen und Sicherheitstechnik wünschenswert
- **ERP-Kenntnisse**
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

DEINE AUFGABEN

- Erstellung der SPS-Software und zugehöriger Visualisierung für unsere Anlagen
- Entwicklung von SPS-Softwarelösungen für kundenspezifische Projekte
- Inbetriebnahme von Anlagen
- Optimierung und Entwicklung neuer und bestehender Anlagen
- Diagnose und Behebung von Störungen per Fernwartung oder Vor-Ort

WIR BIETEN DIR



UNBEFRISTETER **ARBEITSVERTRAG**



30 TAGE URLAUB



DUZ-KULTUR IM UNTERNEHMEN



FIRMENFITNESS MIT WELLPASS



URLAUBS- UND WEIHNACHTSGELD



BIKE-LEASING



ZUSÄTZLICHES ANGEBOT ZUR ALTERSVORSORGE



FLEXIBLE ARBEITSZEITEN

