

SPS Programmierer mit CODESYS / IEC 61131-3 / TwinCAT Erfahrung für PLZ 87xxx

Status: Für dieses Projekt können leider keine Bewerbungen mehr entgegengenommen werden!

Projekt-ID: IC-8146

Für unseren Kunden suchen wir einen SPS Programmierer mit CODESYS / IEC 61131-3 / TwinCAT Erfahrung für PLZ 87xxx.

-Tätigkeit im Projekt:

IEC 61131-3 konforme Programmierung und Inbetriebnahme einer Fertigungsstrasse mit diversen Fertigungszellen und Sondermaschinen mit einer kundenindividuellen - auf CODESYS basierenden - Automatisierungslösung mit Anbindung an eine zentrale PROMASTER Datenbank.

- Erforderliche Qualifikationen:

- * Fundierte Erfahrung in der Programmierung von Sondermaschinen nach IEC 61131-3 mit strukturierten Text und Ablaufsprache auf Basis von z.B.: TwinCAT, CODESYS, OPCON oder OPCON Control Plus .
- * Erfahrung mit Feldbussystemen Ethercat und/oder Profibus DP
- * Gute Englischkenntnisse

- Projekt ID: IC-8146
- Beginn: ASAP
- Einsatzort: PLZ 87xxx
- Umfang: Vollzeit bis zum Jahresende mit Option auf Verlängerung
- Stundensatz: Inkl. aller Spesen für PLZ 87xxx
- Ansprechpartner: Ralf Beck

Gerne stehen wir Ihnen für Fragen zu diesem SPS Projekt deutschlandweit unter der kostenfreien Rufnummer 0800 68 11 700 zu Verfügung.

Quellen-URL (abgerufen am 30.04.2024 - 00:33):

<https://www.interconomy.de/projekt/ic-8146/sps-programmierer-mit-codesys-iec-61131-3-twinCAT-erfahrung-fuer-plz-87xxx>