

Sinumerik CNC Programmierer und Inbetriebnehmer für PLZ 047 und IBN in Stuttgart gesucht

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

Projekt-ID: IC-9265

Für unseren Kunden suchen wir einen Sinumerik CNC Programmierer und Inbetriebnehmer für PLZ 047 und IBN in Stuttgart.

-Tätigkeit im Projekt:

Unterstützung im Bereich Anwendungstechnik / CNC Programmierung von Vertikaldrehzentren mit Siemens Sinumerik Steuerung:

- * Erstellung von NC-Bearbeitungsprogrammen sowie der entsprechenden Maschinen- und Bauteilwarmlaufprogramme
- * Erstellung eines Aufmaß Programmes mit Messwertübernahme
- * Erstellung von HMI-Oberflächen
- * Erstellung von Dokumentationen der entwickelten NC Programme
- * Inbetriebnahme beim Kunden und Schulung des Bedienerpersonals

- Erforderliche Qualifikationen:

- * Sehr gute Kenntnisse in der Programmierung und Bedienung von Drehmaschinen
- * Programmierkenntnisse Siemens 840 D
- * Kenntnisse bei der Erstellung von Messprogrammen mit Siemens 840D
- * Schulungserfahrung

- Projekt ID: IC-9265

- Beginn: zeitnah nach Absprache

- Einsatzort: bei unserem Kunden (PLZ 047 (zwischen Leipzig und Dresden)) und Inbetriebnahme beim Endkunden in Stuttgart

- Umfang:

- * Vorbereitende Tätigkeiten ab sofort
- * Vorinbetriebnahme im Stammwerk ab Mai
- * Wiederinbetriebnahme beim Endkunden ab August

- Stundensatz: inkl. Nebenkosten für Heimarbeit / inkl. Nebenkosten für PLZ 047 / zzgl. aller Reisekosten für Stuttgart

- Ansprechpartner: Markus Ohm

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 26.04.2024 - 17:05):

<https://www.interconomy.de/projekt/ic-9265/sinumerik-cnc-programmierer-und-inbetriebnehmer-fuer-plz-047-und-ibn-stuttgart-gesucht>