

S7 TIA Portal Programmierer und Inbetriebnehmer mit EPLAN Kenntnissen für Homeoffice und Slowakei gesucht

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

Projekt-ID: IC-9237

-Tätigkeit im Projekt:

Für den Neubau einer automatisierten Gehrungssäge benötigt unser Kunde einen S7 TIA Portal Programmierer und Inbetriebnehmer mit EPLAN Kenntnissen für den Einsatz im Homeoffice und in der Slowakei.

Die Maschine soll Aluwinkel mit Hilfe von 3 Sägen schneiden, die mit Kugelumlaufspindeln positioniert werden. Hierfür soll der Mitarbeiter die Projektierung, die Elektrokonstruktion mit EPLAN, die Programmierung und die Inbetriebnahme übernehmen.

Die Inbetriebnahme soll im Sommer in der Slowakei stattfinden, die anderen Arbeiten können nach Absprache mit dem Kunden im Vorfeld in Heimarbeit geleistet werden. (ggfs. kurze Treffen beim Kunden vor Ort)

- Erforderliche Qualifikationen:

* fundierte Kenntnisse in der Projektierung, der Programmierung und Inbetriebnahme von Siemens S7 SPS unter TIA Portal.

* fundierte Kenntnisse in der Elektroplanung mit EPLAN.

- Projekt ID: IC-9237

- Beginn: die Vorarbeiten im Homeoffice nach Absprache mit dem Kunden im neuen Jahr, die Inbetriebnahme im Sommer.

- Einsatzort: Homeoffice und Slowakei

- Umfang: die Vorarbeiten ca einen Monat, die Inbetriebnahme ca. 3-4 Wochen

- Stundensatz: ein Stundensatz für Heimarbeit, ein Stundensatz zzgl. aller Reisekosten für die Inbetriebnahme.

- Ansprechpartner: Konstantinos Apotas

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 28.03.2024 - 16:24):

<https://www.interconomy.de/projekt/ic-9237/s7-tia-portal-programmierer-und-inbetriebnehmer-mit-eplan-kenntnissen-fuer-homeoffice-und-slowakei-gesucht>