

Profil ID: GAC2BS9FHQ

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 03050

SPS Programmierer: Step 7, TIA Portal, KOP, FUP, SCL / ST, AWL, WinCC professional, WinCC flexible

Mitarbeiterkurzprofil

Herr D. B. geboren 1955

Position

Freiberuflicher Siemens **S7** und **TIA Portal Programmierer / Inbetriebnehmer**

Expertenkenntnisse

Step 7, KOP, FUP, AWL, WinCC professional, WinCC flexible, Maschinenbau, Nahrungsmittel und Getränke, Transport und Logistik, Fördertechnik und Logistik, Mess- und Prüftechnik, Montage und Handhabungstechnik, Verfahrens- und Prozesstechnik, Verpackungstechnik, Montage, Inbetriebnahme, Produktionsbegleitung

Gute Kenntnisse

TIA Portal, SCL / ST, Zenon, Profibus, Energie, Wasser und Abwasser, Programmierung, Projektleitung

Sonstige Kenntnisse

GRAPH (SFC), Automobilindustrie, Robotik

Sprachen

Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend), Portugiesisch (gut), Spanisch (Grundkenntnisse), Italienisch (Grundkenntnisse), Russisch (Grundkenntnisse)

Verfügbarkeit

Kurzfristig nach Absprache in Vollzeit

Berufs- / Projekterfahrung

02.2014 - heute

Freiberufler:

Projektbezogene Aufträge für verschiedene weltweite langfristige Anlageninbetriebnahmen für Automobilzulieferer und in der Getränke- und Lebensmittel-Abfüllung.

Glasflaschen-Linien, PET-Linien und Dosen-Linien. Supervisor für komplette Verkabelung mit ausländischem beigestelltem Personal, I-O Checks, Signalaustausch, Medienversorgung und Schnittstellen mit dem Kunden abklären.

Inbetriebnahme der Einzelmaschinen und der Abgleich mit der gesamten Linie.

Testen der Software und Linienbedingte Programm-Änderungen einarbeiten.

Änderungen dokumentieren und archivieren, Kundens Schulungen.

Software:

S7 bis V14, TIA Portal V13, V14, Steuerungen: 300, 400, 1200, 1500, Allen Bradley, vernetzte Visualisierungen, Zenon, WinCC, spezielle Software für Spezial-Maschinen. Bussysteme: Profibus, CAN-Bus, ASI-Bus, Vernetzungen: Ethernet, Glasfasernetze. Maschinen: Rotationsfüller (Glas, PET, Dosen) Aseptikfüller, Label-Maschinen, Inspektions-Maschinen, Blasmaschinen, Lufttransporteure, Rollenbahnen,

Ketten-Transportbänder, Verpackungslinien, Beschickungsmaschinen für Kappen, Kronen und Preforms, Schrumpf-Labeler Reinigungsmaschinen CIP, SIP, Produktmischer, Produktaufbereitung.

Für diese Anlagen Einsatz in VAE, China, Deutschland, Italien, Mexico, Kolumbien, Costa Rica, Lettland, Tschechien, Indien, Hong Kong, Kamerun, Nigeria, Sambia Chile, Argentinien, Weißrussland, Israel, Kirgisien, Philippinen, Reunion, Finnland Frankreich, Namibia Kamerun, Äthiopien, Spanien, Griechenland, UK, Türkei, Irland Belgien, Singapur, Niederlande, Saudi Arabien, Tunesien, Bulgarien, Vietnam, Rumänien, Österreich, Bangladesh.

05.2005 – 10.2017

Freiberuflicher Ingenieur, Inbetriebnehmer Software

Sondermaschinenbau, Industrieanlagenbau, Lebensmittel, weltweit
Maschinen-, Geräte- und Komponentenbau

12 Jahre, 6 Monate

Tätigkeitsbeschreibung:

Inbetriebnahme, Softwareberichtigung, Softwareentwicklung, Anlagenparametrierung, Testen von Sicherheitssystemen, Elektrische und Mechanische Montage u.a.

Eingesetzte Qualifikationen:

Software engineering / -technik, Datennetze, Automatisierungstechnik (allg.), SIMATIC S5, SIMATIC S7, SIMOTION, Benutzerschnittstelle / Mensch-Maschine-Schnittstelle (MMS), Elektrotechnik, Anlagentechnik, Wärmepumpen, Installation / Montage / Wartung (allg.), Inbetriebnahme (allg.), Sondermaschinenbau, Technische Dokumentation

06.2000 - 04.2005

Inbetriebnahme-Ingenieur

Textilmaschinen, Spanplattenlinien, Füllmaschinen, weltweit
Maschinen-, Geräte- und Komponentenbau

4 Jahre, 11 Monate

Tätigkeitsbeschreibung:

Inbetriebnahme Sondermaschinen

Eingesetzte Qualifikationen:

Automatisierungstechnik (allg.), Technischer Support, Technische Projektleitung / Teamleitung, Anlagenbau

08.1990 – 05.2000

Handwerksmeister

Elektroinstallation, Anlagenwartungen, deutschlandweit
Bauwirtschaft, Anlagen- und Schiffbau

9 Jahre, 10 Monate

Tätigkeitsbeschreibung:

Unternehmer

Eingesetzte Qualifikationen:

Elektrotechnik, Niederspannungstechnik, Starkstromanlagen, Anlagentechnik, Wärmepumpen, Antennenanlage / Antennentechnik, Festnetz / Telefonanlagen / Fax, Handwerk (allg.), Elektroinstallation, Instandhaltung / Instandsetzung, AVA (Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung), Bauleitung / Baustellenleitung, Blitzschutzanlage, Einbruchschutz / Einbruchmeldesysteme

09.1971 – 07.1990

Lehre, Servicetechniker, Ingenieur

Automatisierungsanlagenbau, deutschlandweit
Bauwirtschaft, Anlagen- und Schiffbau

18 Jahre, 11 Monate

Tätigkeitsbeschreibung:

Servicetechniker Automatisierungstechnik
Meß-Ingenieur, Inbetriebnahme Kraftwerke, Chemieanlagen u.a.

Eingesetzte Qualifikationen:

Automatisierungstechnik (allg.)

Quellen-URL (abgerufen am 07.05.2024 - 08:33):

<https://www.interconomy.de/profil/gac2bs9fhq/sps-programmierer-step-7-tia-portal-kop-fup-scl-st-awl-wince-professional-wince-flexible>