

Profil ID: EBK2DEWGNR

Wohnort des Spezialisten: Polen, 64552

SPS Programmierer: Step 7, KOP, GRAPH (SFC), Distributed Safety / F / FH, WinCC flexible, VASS Standard

Mitarbeiterkurzprofil

Herr E. K. geboren 1978

Position

Freiberuflicher Siemens **S7** und **VASS** Programmierer und Inbetriebnehmer

Expertenkenntnisse

Step 7, KOP, GRAPH (SFC), Distributed Safety / F / FH, PDIAG, WinCC flexible, VASS Standard, Automobilindustrie, Fördertechnik und Logistik, Robotik, Schweiß- und Fügetechnik, Verfahrens- und Prozesstechnik, Programmierung, Inbetriebnahme

Gute Kenntnisse

SIMOTION

Sonstige Kenntnisse

TIA Portal, FUP, SCL / ST, AWL, CFC, WinCC professional, SINUMERIK, Nahrungsmittel und Getränke, Papier und Zellstoff, Transport und Logistik, Industrielle Bildverarbeitung, Mess- und Prüftechnik, Montage- und Handhabungstechnik, Verpackungstechnik, Projektierung

Sprachen

Deutsch (gut), Englisch (Grundkenntnisse), Polnisch (Muttersprache)

Verfügbarkeit

Kurzfristig nach Absprache in Vollzeit

Projekterfahrung

09.2018 - 10.2019

MAN

Inbetriebnahme bei Karosseriebau - Seitenteile, Rückwand, Stirnwand, Unterboden, Sitzquerträger, Windlaufquerträger, Kernlinie

08.2017 - 09.2018

Europa

Inbetriebnahme Linien, welche produziert Getränke

01.2017 - 08.2017

Audi Neckarsulm

SIEMENS

Heckklappe, Türen Hinten

Inbetriebnahme

07.2016 - 12.2016

VW Kassel

KUKA

Magnetisiererstation, Verkettung, Schrauben und Planlauf

Software Vorbereitung und IBN

04.2016 - 06.2016

Wemhoener

Software Vorbereitung / Russland IBN

04.2016

VW Baunatal

Software Vorbereitung für Presse

Beckhoff

03.2016 - 04.2016

Continental Bebra

Inbetriebnahme Reinigungstation

02.2016 - 03.2016

Grob

China Linien

Inbetriebnahme bei Grob

02.2016

AUE

Martin Rea Kanada Software Vorbereitung

?

11.2015 - 01.2016

Martinrea Honsel

Gussteileanlage

07.2015 - 10.2015

Porsche Leipzig

Panamera Technologiezelle

Laepple Teublitz

Seitenteile

TIA Portal

05.2015 - 06.2015

VW Changchun / China

VW481

04.2015 - 05.2015

VW Foshan / China

Türen und Frontklappe

01.2015 - 04.2015

Changchun / China

Software Vorbereitung für Audi T88

08.2014 - 12.2014

Porsche Leipzig

Schichtbegleitung

06.2014

Fischmehlanlage

03.2014 - 06.2014

VW Werk Zwickau

Länsträger

01.2014 - 02.2014

VW Werk Emden

Aufbau, Seitenteile

01.2013 - 12.2013

VW Werk Wolfsburg

Boden Hinten, Seitenteile

Quellen-URL (abgerufen am 05.05.2024 - 07:29):

<https://www.interconomy.de/profil/ebk2dewgnr/sps-programmierer-step-7-kop-graph-sfc-distributed-safety-f-fh-win-cc-flexible-vass-standard>