

## Profil ID: GAF3GJ4FIQ

Wohnort des Spezialisten: Deutschland, 52459

## SPS Programmierer: Step 7, TIA Portal, ProTool, WinCC flexible, Allen Bradley, EPLAN, Elcad

### Mitarbeiterkurzprofil

Herr R. S. geboren 1968

### Position

Freiberuflicher Siemens **S7 / TIA Portal und Allen Bradley** Programmierer / Inbetriebnehmer, Elektrokonstrukteur

### Expertenkenntnisse

**Step 7, TIA Portal, ProTool, WinCC flexible, Allen Bradley, Rockwell Controllogix, EPLAN, Elcad, WSCad, RSWire, Autocad**, Automobilindustrie, Maschinenbau, Metall, Programmierung, Inbetriebnahme, Produktionsbegleitung, Projektleitung

### Sprachen

Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend), Niederländisch (Grundkenntnisse), Französisch (Grundkenntnisse)

### Verfügbarkeit

Kurzfristig nach Absprache

### Projekterfahrung

**12.2016 – 09.2017**

**Automobilindustrie, Köln**

Automationsexperte

Projektdauer: 10 Monate

**Tätigkeitsbeschreibung:**

Projektleiter Automation

**Eingesetzte Qualifikationen:**

Rockwell Automation (allg.), SIMATIC S5, SIMATIC S7, Totally integrated automation portal (TIA Portal)

**09.2013 – 10.2016**

**Metall-, Holz- und Papierindustrie, Euskirchen**

Projektleiter, Software IBN

Projektdauer: 3 Jahre, 2 Monate

**Tätigkeitsbeschreibung:**

Construction support, Supervision, Software-Inbetriebnahme.

**Eingesetzte Qualifikationen:**

Microsoft SQL-Server (MS SQL), Allen Bradley (allg.)

**03.2003 – 08.2013**

**Maschinen-, Geräte- und Komponentenbau, Aachen**

Hard- und Softwarekonstrukteur

Projektdauer: 10 Jahre, 6 Monate

**Tätigkeitsbeschreibung:**

Elektroplanung und anschließende Umsetzung in Simatic S7 und WinCC flexible.  
Modernisierung von Simatic S5 nach S7.

**Eingesetzte Qualifikationen:**

Simatic (allg.)

**Quellen-URL (abgerufen am 07.05.2024 - 17:12):**

<https://www.sps-profis.de/profil/gaf3gj4fiq/sps-programmierer-step-7-tia-portal-protcool-wincc-flexible-allen-bradley-eplan-elcad>