



VOLLZEIT / ASSLAR

## SPS-Programmierer (m/w/d)

Die BUDERUS Schleiftechnik GmbH ist ein international tätiges Maschinenbauunternehmen in Aßlar in Mittelhessen. Wir sind ein Unternehmen der DVS TECHNOLOGY GROUP und im Bereich der Hartfeinbearbeitung rotationssymmetrischer Bauteile einer der führenden Anbieter von Präzisionsmaschinen für das Innenrund-, Außenrund- und Gewindeschleifen sowie für die Kombination dieser Schleiftechnologien mit Hartdrehbearbeitung. Bereits seit 1949 schätzen unsere Kunden unsere Produkte und die Professionalität und das Know-how unserer Mitarbeiter:innen.

### Ihre Aufgaben unter anderem:

- ✚ Erstellung und Pflege von SPS-Programmen mittels Step7 (Programmiersprache vorrangig FUP) künftig auch die SPS-Programmierung mittels TIA V15 – V16 (Siemens)
- ✚ Erstellung/Abstimmung der internen und externen Schnittstellen von Automationsstationen
- ✚ Parametrierung der HMI-Bedienoberflächen (Siemens HMI PRO) und Sinumerik Easy Screen
- ✚ Service beim Kunden: Software-Inbetriebnahme, Fehlersuche, Prozessoptimierung
- ✚ Kundeneinweisung (ggf. in Englisch)
- ✚ Unterstützung der Einfahrer, Technologen und Inbetriebnehmer
- ✚ Zusammenarbeit mit anliegenden Abteilungen (Inbetriebnahme, E-Konstruktion, M-Konstruktion usw.)
- ✚ Kenntnisse in NC-Programmierung für Programmanpassungen wünschenswert
- ✚ Wissen über Siemens Sinumerik und Simatic von Vorteil

### Ihr Profil:

- ✚ Erfolgreich abgeschlossenes Studium oder Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w) in der Maschinentchnik oder vergleichbare Ausbildung
- ✚ Erste Berufserfahrung ist wünschenswert
- ✚ Selbständiger und zielgerichteter Arbeitsstil sowie Teamfähigkeit
- ✚ Entscheidungsfreudigkeit und Flexibilität
- ✚ Gute Microsoft Office 365 und Microsoft Teams Kenntnisse
- ✚ Gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- ✚ Bereitschaft zu Dienstreisen