



VOLLZEIT / ASSLAR

## NC-Programmierung (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 rotations-symmetrischer 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 NC-Programmen bei Siemens Systemen Sinumerik 840D SL in Abhängigkeit der Prozessrandbedingungen
- ✚ Test der NC-Programme (vorrangig intern) und ggf. Optimierung der NC-Programme beim Kunden (Prozessoptimierung)
- ✚ Technologische Unterstützung der Einfahrer
- ✚ Schulung von Einfahrern und Softwarepersonal
- ✚ Beratung im Bereich M-Konstruktion, E-Konstruktion und Software
- ✚ Neu- und Weiterentwicklung der Bedienoberflächen aller bestehenden und zukünftigen Maschinentypen
- ✚ Entwicklung von Softwarelösungen im Bereich adaptiver Prozesssteuerung und Prozessdatenmanagement im Rahmen der zunehmenden Digitalisierung („Industrie 4.0“)
- ✚ Zusammenarbeit und Beratung von anliegenden Abteilungen (Inbetriebnahme, M-Konstruktion usw.)

### Ihr Profil:

- ✚ Erfolgreich abgeschlossenes Studium oder Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d) in der Elektro- oder Automatisierungstechnik oder abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsmechaniker
- ✚ Langjährige Berufserfahrung im Bereich NC-Programmierung von Hartbearbeitungsmaschinen
- ✚ Selbständiger und zielgerichteter Arbeitsstil sowie Teamfähigkeit
- ✚ Entscheidungsfreudigkeit und Flexibilität
- ✚ Gute Englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- ✚ Bereitschaft zu Dienstreisen