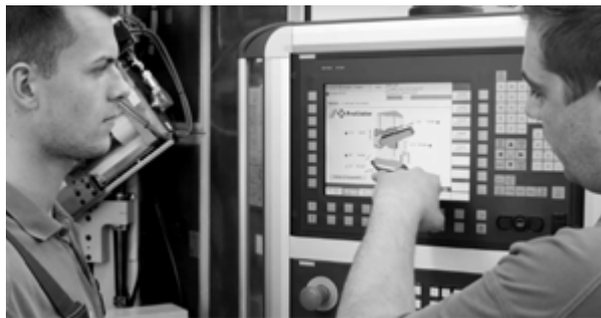


Einstellung erwünscht

Profilator ist seit über 50 Jahren erfolgreich im Produktbereich spanender Werkzeugmaschinenbau tätig. Unsere technologisch führenden Profilator-Zerspanungsmaschinen vertreiben wir weltweit in der Automobilindustrie, dem Zulieferbereich und vielen weiteren Industriezweigen.

Bei uns werden Sie von Anfang an durch ein Team mit viel Erfahrung begleitet. Sie durchlaufen während der Ausbildung verschiedene Bereiche und Ihre Entwicklung hört dabei nach Ihrer Ausbildung nicht auf. Nach Ihrem erfolgreichen Abschluss erwartet Sie eigenständiges Arbeiten in schlanken Strukturen. Wir bieten unternehmerisch denkenden und handelnden Mitarbeitern die notwendigen Freiräume in einem innovativen und internationalen Umfeld.



Für das Ausbildungsjahr 2019 suchen wir:

Auszubildende zum Industriemechaniker (m/w/gn)

Ihre Ausbildung

Industriemechaniker bauen Maschinen oder ganze Fertigungsanlagen, installieren und vernetzen diese und nehmen sie anschließend in Betrieb. Sie richten Maschinen ein, bauen sie um und steuern Fertigungsprozesse. Die Wartung und Reparatur der Anlagen gehört ebenfalls zu den Aufgaben wie die Übergabe der technischen Systeme an den Kunden und deren Einweisung.

Die Ausbildung wird in Kooperation mit unserem Partner, der Ausbildungsinitiative Rheinland GmbH (AIR) durchgeführt. Sie starten ab dem 01.09.2019 und werden in den modernen Ausbildungsstätten der AIR Krefeld und der Berufsschule optimal in Theorie und Praxis ausgebildet. Ab dem 3. Lehrjahr liegt der Schwerpunkt Ihrer Ausbildung in unserem Betrieb am Standort Wuppertal.

Ausbildungsschwerpunkte

- Betriebliche und technische Kommunikation
- Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen mit entsprechender Funktionsprüfung und Inbetriebnahme
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit und Instandhaltung von technischen Systemen inklusive der dazugehörigen Dokumentation
- Aufbauen, Erweitern und Prüfen von pneumatischen oder hydraulischen Komponenten und Systemen
- Programmierung und Handhabung von Siemens-Steuerungssystemen
- Lösungsorientiertes Arbeiten

Ihr Profil

- Guter mittlerer Schulabschluss
- Solide Kenntnisse in Mathematik, Informatik, Physik und Technik
- Technisches Verständnis
- Geschicklichkeit und gute Auge-Hand-Koordination
- Ein hohes Maß an Teamfähigkeit und Eigenmotivation
- Zuverlässigkeit sowie eine gewissenhafte und selbstständige Arbeitsweise

Sind Sie an dieser Ausbildung interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail, an Frau Sonja Maus.