

Steckbrief

Verfahrensmechaniker (m/w/d)

Kunststoff/Kautschuktechnik FR

POLY-TOOLS

bennewart GmbH

Ausbildungsvoraussetzung	<ul style="list-style-type: none">- guter Schulabschluss- handwerkliches Geschick- technisches Grundverständnis- logisches Denkvermögen- sorgfältige, engagierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise- gute Leistungen in Mathematik, Physik und Chemie
Ausbildungsdauer	3 Jahre
Ausbildung verkürzen	nach Antrag bei anrechenbarer Vorbildung oder wenn die Leistungen während der Ausbildung dies rechtfertigen
Ausbildungsbeginn	01.09.
Probezeit	4 Monate
Ausbildungsvergütung	1. Jahr 670,00 €/ Monat 2. Jahr 710,00 €/ Monat 3. Jahr 790,00 €/ Monat
Zusatzleistungen	<ul style="list-style-type: none">- 50 % zusätzliches Urlaubsgeld für 2,5 Tage / Monat- AG-Anteil VWL oder Betriebliche Altersvorsorge 30,00 €/ Monat- Betriebskleidung mit Waschservice
Arbeitszeit	37 Std./Woche, feste Arbeitszeit
Urlaub	30 Tage
Ausbildungsform	klassische duale Ausbildung (Betrieb und Berufsschule)
Berufsschule	Unterricht an 1-2 Tagen/Woche bzw. Blockunterricht
Überbetriebliche Ausbildung	Berufsbezogene Kurse im Blockunterricht (1 - 3 Wochen / Kurs)
Ausbildung im Betrieb	<ul style="list-style-type: none">- Grundausbildung in der Lehrwerkstatt- Unterweisung an allen konventionellen Metallbearbeitungsmaschinen- Unterweisung in allen CNC-Steuerungen- theoretischer Unterricht durch den Ausbilder- Ausbilder als aktiver Ansprechpartner
Ausbildungsnachweise	Führen von Tagesberichten
Beurteilungen	regelmäßig
Vorbereitung der Abschlussprüfung	theoretischer und praktischer Unterricht im Betrieb
Prüfungen	<ul style="list-style-type: none">- Leistungsüberprüfung in der Berufsschule- Bewertung der überbetrieblichen Ausbildung- Zwischenprüfung nach ca. 1,5 bis 2 Jahren- praktische und schriftliche, evtl. mündliche Abschlussprüfung
Berufliche Perspektiven	Besuch von Lehrgängen, Kursen oder Seminaren zur Spezialisierung z.B.: <ul style="list-style-type: none">- Wartung, Instandhaltung von Maschinen und Anlagen- Automatisierungstechnik- CNC-Programmierer Weiterbildung zum: <ul style="list-style-type: none">- staatlich geprüften Techniker (Kunststofftechnik oder Maschinenbau)- Meister der Industrie- Besuch der Fachoberschule, danach Studium an einer FH, z.B. Bachelor
Kontakt	Personalbüro: Karin Helfrich Tel.: 06333/9213-27 jobs@poly-tools-bennewart.de weitere Infos unter: www.poly-tools-bennewart.de
Bewerbungen	per E-Mail mit PDF-Anhang an: jobs@poly-tools-bennewart.de Hinweis: Für postalisch zugesandte Bewerbungen erfolgt grundsätzlich keine Rücksendung der Unterlagen. Sollten Sie jedoch die Rücksendung wünschen, bitten wir Sie uns dies ausdrücklich mitzuteilen.
Bewerbungsunterlagen	Bewerbungsanschreiben, Lebenslauf, die letzten 2 Zeugnisse, ggf. Praktikantenzugnisse
Bewerbungsverlauf	Vorstellungsgespräch, Einstellungstest, evtl. Probearbeitstag