

Ausbildungsplan

Präzisionswerkzeugmechaniker
Fachrichtung Zerspanwerkzeuge



1. Lehrjahr

2. Lehrjahr

3. Lehrjahr

4. Lehrjahr

Warenannahme Versand Neuwerkzeug ca. 4 Wochen	Warenannahme Versand Nachschleifen ca. 4 Wochen	Grundausbildung Metall extern Fa. Bayernwerk Pfaffenhofen ca. 6 Wochen	CNC-Schleifen Nachschliff /Neuwerkzeug	CNC-Schleifen Nachschliff /Neuwerkzeug
Materiallager - Weldon / Trennen Lager ca. 5 Wochen	Materiallager - HM Lager Lager ca. 2 Wochen	CNC-Schleifen Nachschliff /Neuwerkzeug	Sägeblätter extern Fa. Brunner / Mauern 1 Woche	Rundschleifen Rollomatic
Manuelle Fertigung Deckel S 11 Rundschleifen ca. 6 Wochen	Manuelle Fertigung Deckel S 11 Rundschleifen ca. 6 Wochen	Mess- und Prüfmaschinen	Mess- und Prüfmaschinen	überbetriebliche Ausbildung Fa. Kleber / Pfaffenhofen 1 Woche
Manuelle Fertigung Schneidkantenverrundung ca. 5 Wochen	Manuelle Fertigung Schneidkantenverrundung ca. 5 Wochen	Vorbereitung Zwischenprüfung	Rundschleifen Rollomatic	Vorbereitung Gesellenprüfung Übungsstücke
CNC-Schleifen Nachschliff /Neuwerkzeug	Arbeitssicherheit Unterweisungen für Jugendliche extern / SiFa intern / jede Abteilung	Arbeitssicherheit extern / SiFa intern / jede Abteilung	Arbeitssicherheit extern / SiFa intern / jede Abteilung	Arbeitssicherheit extern / SiFa intern / jede Abteilung
Staatliche Berufsschule Pfaffenhofen	Staatliche Berufsschule Bad Neustadt/Saale	Staatliche Berufsschule Bad Neustadt/Saale	Staatliche Berufsschule Bad Neustadt/Saale	