

Kursübersicht Kunststofftechnologie/-in EFZ

Manuelle Fertigungstechnik	Drehen konventionell	Fräsen konventionell
üK-A1	üK-B1	üK-B2
12 Kurstage	6 Kurstage	6 Kurstage
1. Lehrjahr	1. Lehrjahr	1. Lehrjahr
Mess- & Prüftechnik allg.	Kenndaten Drehmaschine	Kenndaten Fräsmaschine
Messmittel- & Prüfmittel	Spannmittel	Spannmittel
Feilen	Drehwerkzeuge	Fräswerkzeuge
Anreissen	Aussenkonturen drehen	Aussenkonturen fräsen
Körnen	Innenkonturen drehen	Stege / Nuten fräsen
Bohren	Aussen- / Innengewinde schneiden	Bohrbearbeitungen
Sägen	Technologiedaten	Technologiedaten
Operationspläne erstellen	gemäss Operationsplan Arbeiten ausführen	gemäss Operationsplan Arbeiten ausführen
Technologiedaten	Prüfprotokolle	Prüfprotokolle
Ausrichten	Arbeitssicherheit	Arbeitssicherheit
Montieren	Kurs dauert gesamthaft 12 Tage; 6 Tage Drehen & 6 Tage Fräsen	
Arbeitssicherheit		