

Schnuppertag Technische Fachschule Biel Mikromechaniker/Polymechaniker



1. Rahmenbedingungen

- Dieser Tag eignet sich vor allem für Schüler der 7. und 8. Klasse.
- Der Schnuppertag soll die Berufswahl vereinfachen und den Schnupperlehrling dazu motivieren einen technischen Beruf zu wählen.
- Die Schnupperlehrlinge können in den Ateliers der technischen Fachschule die verschiedenen Aufgaben und das Umfeld der Berufe kennen lernen.
- Ein Lehrling und ein Berufsbildner begleiten den Schnupperlehrling durch den ganzen Tag. Es findet ein Gespräch mit dem Berufsbildner statt um den Schnuppertag zu besprechen.
- Zusammengefasst, wird die Technische Fachschule als potenzieller Ausbildungsort vorgestellt.

2. Programm

Wo	Beschreibung	Zeit
Eingang Technische Fachschule	Empfang	08:00
De Salvador	Empfang und Präsentation des Programmes wie auch Ziele des Tages	08:05
Atelier MIK3	Rundgang der Schule. Achse mit Nute auf CNC Drehmaschine erstellen (Werkstatt MM2)	08:15
Atelier MIK3	Schlüsselanhänger auf CNC Fräsmaschine erstellen	10:30
	Mittagspause	12:00
Atelier MIK3	Schlüsselanhänger auf CNC Fräsmaschine erstellen	13:00
Atelier MIK4	CAD/CAM Vorstellung	14:00
Atelier MIK4	Gespräch mit dem Berufsbildner	15:30
Atelier MIK4	Abschluss	15:55
	Ende des Schnuppertages	16:00



Situationsplan / Plan de situation



BBZ/CFP Biel-Bienne
Technische Fachschule
Lycée Technique
Salzhausstrasse 18
Rue de la Gabelle 18
2503 Biel/Bienne

032 344 38 11

www.bbz-cfp.ch
tfs@bbz-cfp.ch