



>> METALLTECHNIK - Hauptmodul Werkzeugbautechnik und Kunststoffverfahrenstechnik (Doppellehre)



Schwerpunkte:

- mechanische Fertigung (Fräsen, Drehen,...)
- Werkzeugbau (Zusammenbau, Abstimmung,...)
- zusätzliches Spezialmodul Kunststoffverfahrenstechnik



Lehrzeit: 4 Jahre

MO – DO 6:30 – 15:30 / FR 6:30 – 12:30



Berufsschule: 4 x 10 Wochen / BS Steyr 1

Kontakt



Gerhard Huemer

Lehrlingsausbildung

Daniel Wöckl

Leiter Lehrlingsausbildung

ifw mould tec GmbH

Pyhrnstraße 73, 4563 Micheldorf

www.ifw.at

+43-664-8008-7755

+43-7582-62556-450

meine-lehre-bei@ifw.at

