



STUDIUM BEI LAMILUX

MASCHINENBAU

Duales Studium Maschinenbau

Ausbildung Industriemechaniker (m/w/d)



FUNFACT

Wusstest du, dass CAD für „computer-aided design“ steht und auf Deutsch „rechnerunterstütztes Konstruieren“ bedeutet?



WICHTIGE SCHULFÄCHER

Mathematik und
Physik



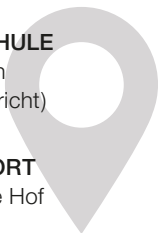
STUDIENDAUER

4,5 Jahre



BERUFSSCHULE

Kronach
(Blockunterricht)



STUDIENORT

Hochschule Hof

WISSENWERTES ZUM DUALEN STUDIUM

- Zwei Abschlüsse: Industriemechaniker (m/w/d) und Bachelor of Engineering (B.Eng.) Maschinenbau
- Studienablauf:

WAS MACHT EIN INDUSTRIEMECHANIKER DUAL (M/W/D)?

- Erlernen von Fertigkeiten wie Drehen, Fräsen, Feilen, Bohren, Lötten und Schweißen
- Schrittweiser Aufbau oder auch schrittweise Demontage von Maschinen
- Gemeinsame Lösungssuche im Team und anschließende Reparatur von Maschinenteilen
- Überwachung und Optimierung technischer Anlagen
- Eigenständige Durchführung von Instandsetzungen
- Erstellung von Konstruktionsmodellen und technischen Dokumentationen

WAS SOLLTEST DU MITBRINGEN?

- Gutes Fachabitur oder Abitur
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit und Neugierde
- Räumliches und technisches Vorstellungsvermögen
- Belastbarkeit und Zuverlässigkeit

WELCHE ENTWICKLUNGSMÖGLICHKEITEN GIBT ES?

- Weiterführendes Masterstudium z.B. im Bereich Maschinenbau
- Vertiefung des Praxisbezugs im Unternehmen durch Traineeestelle

	SEP.	OKT.	NOV.	DEZ.	JAN.	FEB.	MÄR.	APR.	MAI	JUN.	JUL.	AUG.
1. Lehrjahr	Ausbildung & Berufsschule (IHK-Abschlussprüfung Teil 1 September)											
2. Lehrjahr			1. Semester							2. Semester		
3. Lehrjahr			3. Semester							4. Semester		
4. Lehrjahr			5. Semester							6. Semester		
5. Lehrjahr			7. Semester*									

* 7. Semester: Bachelorarbeit und Praktikumssemester

we are family