

Ausbildungsprofil

Datum	ID im KoRe / RAU-Nummer	Modulbezeichnung	Lehrjahr	Dauer in Tagen	Variante			
					ük	small	medium	individuell
22.08.2022 – 26.08.2022	73	Einführung in die Arbeitswelt	1. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
05.09.2022 – 30.09.2022	PMB1	Manuelle Fertigungstechnik Arbeitssicherheit, Auftragsvorbereitung, Werkstücke mit handgeführten Maschinen herstellen	1. Lehrjahr	12				<input type="checkbox"/>
23.01.2023 – 27.01.2023	PMB1.1 PMB1.2 PMB1.3	Vertiefung Manuelle Fertigungstechnik Vertiefung Arbeitssicherheit, Auftragsvorbereitung und Werkstücke mit handgeführten Maschinen herstellen	1. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
03.10.2022 – 16.12.2022	PMB2	Maschinelle Fertigungstechnik Arbeitssicherheit, Technologiedaten, Drehen, Fräsen und Schleifen mit konv. Verfahren, CNC-Technik Grundlagen, Drehen und Fräsen mit CNC-Verfahren	1. Lehrjahr	30				<input type="checkbox"/>
medium 06.02.2023 – 10.03.2023 27.03.2023 – 12.05.2023 small 06.02.2023 – 21.04.2023	PMB2.1 bis PMB2.6	Vertiefung masch. Fertigungstechnik Vertiefung Arbeitssicherheit, Technologiedaten, Drehen, Fräsen und Schleifen mit konv. Verfahren, CNC-Technik Grundlagen	1. Lehrjahr	33				<input type="checkbox"/>
15.05.2023 – 26.05.2023	PMB2.7	Vertiefung Drehen mit CNC-Verfahren	1. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
26.06.2023 – 07.07.2023	PMB2.8	Vertiefung Fräsen mit CNC-Verfahren	1. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
19.12.2022 – 20.01.2023	PMB3	Montagetechnik Arbeitssicherheit, Werkzeuge und Montagehilfsmittel, Fügen, Montage und Inbetriebn.	1. Lehrjahr	9				<input type="checkbox"/>
29.08.2022 – 02.09.2022	PMB4	Mess- und Prüftechnik Mess- und Prüfmittel, Messen und Prüfen	1. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
30.01.2023 – 03.02.2023	PMB4.1 PMB4.2	Vertiefung Mess- und Prüftechniken	1. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
medium 10.07.2023 – 14.07.2023 small 24.04.2023 – 28.04.2023	D4.0	Digitalisierung	1. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
05.06.2023 – 23.06.2023	PME2	Bauteile modellieren und CAD Zeichnungen erstellen	1. Lehrjahr	9				<input type="checkbox"/>
13.03.2023 – 24.03.2023	7	Elektrotechnisches Handwerk	1. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
29.05.2023 – 02.06.2023	97	Heidenhain Grundkurs	1. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
09.01.2023 – 27.01.2023	90	Pneumatik / Elektropneumatik	2. Lehrjahr	9				<input type="checkbox"/>
14.11.2022 – 09.12.2022	90E	Pneumatik / Elektropneumatik / Kleinststeuerung	2. Lehrjahr	12				<input type="checkbox"/>
13.03.2023 – 17.03.2023	81	Standortbestimmung Teilprüfung	2. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>

Ausbildungsprofil

13.03.2023 – 24.03.2023	81E	Standortbestimmung Teilprüfung	2. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
27.02.2023 – 10.03.2023	D4.0E	Digitalisierung	2. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
22.05.2023 – 16.06.2023	D4.0I	Digitalisierung	2./3./4. Lj.	12				<input type="checkbox"/>
22.08.2022 – 02.09.2022	95	Mastercam Grundkurs	3. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
09.01.2023 – 27.01.2023	PME3	Automatisierung	3. Lehrjahr	9				<input type="checkbox"/>
11.08.2022 – 30.09.2022	67E	CNC-Fräsen 5 Achsen	3. Lehrjahr	18				<input type="checkbox"/>
22.08.2022 – 16.09.2022	67I	CNC-Fräsen Intensivkurs	3. Lehrjahr	12				<input type="checkbox"/>
22.08.2022 – 16.09.2022	68I	CNC-Drehen Intensivkurs	3. Lehrjahr	12				<input type="checkbox"/>
24.10.2022 – 04.11.2022	94	Flachschleifen Intensivkurs	3. Lehrjahr	6				<input type="checkbox"/>
19.09.2022 – 07.10.2022	AUE3.2	SPS-Technik	3. Lehrjahr	9				<input type="checkbox"/>
07.11.2022 – 11.11.2022	40	Vorbereitung ind. Produktivarbeit IPA	4. Lehrjahr	3				<input type="checkbox"/>
Total Ausbildungstage					54	99	129	