

Faktenblatt Lehrgang

Dipl. Maschinenbautechniker/in HF (Produktionstechnik)

Abschluss	Dipl. Maschinenbautechniker/in HF (Produktionstechnik)			
Dauer Diplomstudium	4 Semester / 928 Lektionen wird berufsbegleitend absolviert (mind. 50% Berufstätigkeit)			
Start	August 202x			
Module / Anz. Lektionen	Diplommodule		Allgemeine Module	
	Projektmanagement	48	Wirtschaft & Gesellschaft, Volkswirtschaft	40
	Datenmanagement	64	Vertrags- und Rechtslehre	60
	Industrie 4.0 (Advanced)	96	Finanzielles Rechnungswesen	40
	Supply Chain Management	80	Kommunikation	40
	Fertigungsprozessoptimierung	84	Energie, Umwelt & Arbeitsgesundheit	40
	Instandhaltung	60	Unternehmenssimulation	32
	Betriebliches Rechnungswesen	60		
	Mitarbeiterführung	72		
	Unternehmensführung	112		
Schultage	Donnerstag	18.00 – 21.15 Uhr		
	Freitag	07.30 – 16.00 Uhr		
	Samstag	max. 6 pro Semester		
Spezielles	- Vorkurs Jump-In HF Repetition von folgenden Fächern - Berufsbildner/in-Passarelle (20 Lektionen) - 3 Jahre Unterbruch möglich bis Fortsetzung Diplomstudium HF Maschinenbau			
Kosten	CHF 3'150.- / Semester			
Rabatt	CHF 1'400.- für Mitarbeitende von Swissmechanic-Firmen			
Diplomprüfung				
Dauer	8 Wochen (September – November)			
Präsentation	November			
Kosten	CHF 2'800.-			
Lehrgangsleiter	David Niederer david.niederer@bztz.ch +41 79 653 40 24			
Weitere Informationen und Anmeldung				

Faktenblatt Lehrgang

Produktionsfachmann/-frau mit eidg. Fachausweis

Abschluss	Produktionsfachmann/-frau mit eidgenössischem Fachausweis	
Voraussetzungen	EFZ Abschluss in einem Bereich der MEM-Branche und eine berufliche Tätigkeit (mind. 50%) in dieser Branche. Bei einer 3-jährigen Berufslehre mind. 2 Jahre Praxiserfahrung bei Studienstart.	
Dauer Fachstudium	2 Semester / 580 Lektionen wird berufsbegleitend absolviert (mind. 50% Berufstätigkeit)	
Start	Mittwoch, 16. August 2023 startet mit Blockwoche Mittwoch – Samstag	
Module / Anz. Lektionen	Fachmodule	
	Technische Berechnungen	80
	Ressourcenmanagement	100
	Prozessesteuerung	48
	Industrie 4.0 (Basic)	120
	CNC CAM-Techniken (Wahlmodul I in Weinfelden)	120
	Handling-Systems (Wahlmodul II in Luzern)	120
	Arbeitsmethodik & Führung	88
	Angewandte Informatik I	24
Schultage	Donnerstag	18.00 – 21.15 Uhr
	Freitag	07.30 – 16.00 Uhr
	Samstag	max. 6 pro Semester
Spezielles	<ul style="list-style-type: none"> - Vorkurs Jump-In HF Repetition von folgenden Fächern - Berufsbildner/in-Passarelle (20 Lektionen) - 3 Jahre Unterbruch möglich bis Fortsetzung im Diplomstudium HF Maschinenbau 	
Kosten	ab CHF 2'925.- / Semester	
Rabatt	CHF 300.- Frühbucher-Rabatt bei Lehrgang-Anmeldung bis zum 30. April 2023 CHF 700.- für Mitarbeitende von Swissmechanic-Firmen CHF 350.- Digitec-Gutschein bei Weiterempfehlung, die zu Lehrgang-Anmeldung führt	

Berufsprüfung

Dauer	6 Wochen (August – Oktober)
Präsentation	Oktober / November 2024
Kosten	CHF 1'800.-

Lehrgangsleiter

David Niederer
david.niederer@bztbf.ch
 +41 79 653 40 24

Weitere Informationen und Anmeldung

