

Anmeldeformular zum Bildungsgang Produktionstechnik HF (berufsbegleitend)

- Studium dipl. Techniker/in HF Maschinenbau / Produktionstechnik 2023 – 2026**
6 Semester (2 Semester Fachstudium + 4 Semester Diplomstudium)
 - Fachstudium Produktionsfachmann/frau mit eidg. Fachausweis 2023 – 2024**
2 Semester

<input type="checkbox"/>	Wahlmodul I: <ul style="list-style-type: none"> • CNC/CAM-Techniken – Unterricht am ZMT in Weinfelden
<input type="checkbox"/>	Wahlmodul II: <ul style="list-style-type: none"> • Handling System – Unterricht in Luzern

- Diplomstudium dipl. Techniker/in HF Maschinenbau / Produktionstechnik**
(4 Semester im Anschluss an die 2 Semester Fachstudium)

Repetenten oder besuch einzelner Module

- Einzelnes Modul Bezeichnung Modul:
- Nur Modulabschlussprüfung (Repetent) Bezeichnung Modul:
- Einzelnes Modul (Repetent) Bezeichnung Modul:

Personalien (Bitte unbedingt alle Felder ausfüllen, werden für die Bildungsstatistik benötigt)

PRIVAT		Arbeitgeber	
Name		Firma	
Vorname		Strasse	
Geschlecht	<input type="checkbox"/> Mann <input type="checkbox"/> Frau	PLZ/Ort	
Strasse		Tel. (G)	
PLZ/Wohnort		Email (G)	
Tel. (P)			
Email (P)		Bevorzugte E-Mail für Korrespondenz	
AHV-Nr. (13-St.)		<input type="checkbox"/> Privat	<input type="checkbox"/> Geschäft
Geburtsdatum			
Heimatort / Kanton		Staatsangehörigkeit (wenn nicht CH)	
Erstsprache (Muttersprache)			

Berufsausbildung

Lehrabschluss als (inkl. Fachrichtung) *	Jahr	Firma
--	------	-------

*) Bitte Kopie EFZ mit der Anmeldung einreichen.

Berufspraxis (2 – 5 Jahre)

Heutige Tätigkeit	Seit (Jahr)	Firma
Berufstätigkeit als	Jahr (von – bis)	Firma

2 / 4

Spezialkenntnisse

als	seit (Jahr)	Firma, Organisation
-----	-------------	---------------------

Weitere Schulabschlüsse, Kurse, Diplome

Bezeichnung, Abschluss, Titel	Jahr	Institut, Organisation
-------------------------------	------	------------------------

Rechnungsadresse

Rechnungen bitte senden an:	<input type="checkbox"/> Privat	<input type="checkbox"/> Geschäft <input type="checkbox"/> inkl. Lehrmittel <input type="checkbox"/> exkl. Lehrmittel
-----------------------------	---------------------------------	--

Semester-Gebühren

Variante I (HF-Subventionierung):

Preis pro Semester Fachstudium:	CHF 3'350.- inkl. MwSt (Subventionierte Semester-Gebühr)
Preis pro Semester Diplomstudium:	CHF 3'150.- inkl. MwSt (Subventionierte Semester-Gebühr)

Variante II (Subjektfinanzierung *):

Preis pro Semester Fachstudium:	CHF 2'925.- inkl. MwSt (Nettopreis nach rückwirkender Subventionierung 50 % durch den Bund; siehe unter „Besonderheiten“) Plus einmalige Prüfungsgebühr von CHF 1'800.-
---------------------------------	---

*) Nur Fachstudium möglich; Zulassung und Teilnahme an Berufsprüfung erforderlich, sonst keine Subventionierung.

Darin enthalten sind auch ein Zugang zum geschützten Homepage-Bereich mit weiteren Unterlagen zum Herunterladen, Teil- und Modulprüfungen und deren Korrektur, einzelne Kopien. Auslagen für Fachbücher (ca. CHF 800.-) sowie Reisen und Verpflegung und Hotelkosten von Blockkursen sind nicht inbegriffen.

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Die Lehrgangsleitung entscheidet abschliessend über Zulassung und Ausschluss von Teilnehmenden.

Ich bestätige, dass alle Angaben vollständig und richtig sind und melde mich definitiv an unter Anerkennung der [Allgemeinen Geschäftsbedingungen Berufliche Weiterbildung BZT](#) und der [Zulassungs-, Promotions- und Prüfungsordnung HF](#). (beides erhältlich bei uns oder weiterbildung@swissmechanic.ch).

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------

Die / der Vorgesetzte ist über die Anmeldung zum Studium informiert und nimmt zur Kenntnis, dass die Prüfungsarbeit im Arbeitnehmerbetrieb stattfinden soll.

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------

Wodurch sind Sie auf den Bildungsgang Produktionstechnik HF aufmerksam geworden?

- Arbeitgeber
- Verband, **wenn ja, welcher?**
- Inserat in der Presse, **wenn ja, wo?**
- Website des BZT Frauenfeld
- Website des Bildungsgangs Produktionstechnik HF von SWISSMECHANIC
- ausbildung-weiterbildung.ch
- Empfohlen durch (Vorname, Name):
- anderes:

Vielen Dank für Ihr Interesse und Ihre wertvolle Mithilfe!

BESONDERHEITEN

Berufsprüfung Produktionsfachmann/frau mit eidg. Fachausweis

Die **Berufsprüfung** wird nicht von der Schule, sondern von SWISSMECHANIC Weiterbildung / VMTW in Weinfelden administriert. Die Prüfungsgebühr beläuft sich auf CHF 1'800.– *. Die Prüfung besteht aus einer Projektarbeit, erstellt im Betrieb des Arbeitgebers, und deren Präsentation mit Fachgespräch. Die detaillierte Planung wird im zweiten Semester bekannt gegeben.

Diplomprüfung dipl. Techniker/in HF Maschinenbau / Produktionstechnik

Die **Diplomprüfung** wird nicht von der Schule, sondern von SWISSMECHANIC Weiterbildung / VMTW in Weinfelden administriert. Die Prüfungsgebühr beläuft sich auf CHF 2'800.– *. Die Prüfung besteht aus einer Diplomarbeit, erstellt im Betrieb des Arbeitgebers, und deren Präsentation mit Fachgespräch. Die detaillierte Planung wird im letzten Semester bekannt gegeben.

*) Änderungen vorbehalten

Teilweise Rückerstattung der Studiengebühren

Sie arbeiten in einer Firma, die Mitglied von SWISSMECHANIC ist und die Firma zahlt in den Berufsbildungsfond ein.
→ Dann haben Sie einen Anspruch auf eine teilweise Rückerstattung Ihrer Studienkosten.

Mehr unter weiterbildung@swissmechanic.ch oder 071 626 28 00 (Sekretariat Weinfelden).

Ratenzahlungsantrag

Eine Zahlung in Raten ist möglich. Wenden Sie sich mit diesem Anliegen an das Sekretariat Berufliche Weiterbildung. Wir behalten uns vor, einen Aufschlag für Ratenzahlungen zu verrechnen.

Subventionsmöglichkeiten

- I. Ihr Studienplatz wird von den jeweiligen Wohnkantonen resp. dem Bund subventioniert. Bei den ausgeschriebenen Lehrgangskosten sind diese Subventionsbeiträge bereits berücksichtigt. Für diese Unterstützungsbeiträge benötigen wir eine aktuelle Wohnsitzbestätigung im Original (Wohnsitzbestätigung des Wohnortes der letzten 24 Monate).
Wir behalten uns das Recht vor, entgangene Subventionsbeiträge in Rechnung zu stellen, sollten Kantone die Subventionsanträge aufgrund unvollständiger Unterlagen oder nicht fristgerecht eingereichten Unterlagen ablehnen. An dieser Stelle verweisen wir Sie auf die [Allgemeinen Geschäftsbedingungen Berufliche Weiterbildung BZT](#).
- II. Wählen Sie für das Fachstudium eine Subjektorientierte Finanzierung, müssen Sie die Voraussetzungen des Bundes erfüllen und **nach absolvierter Berufsprüfung die Subventionen selber beim Bund einfordern** www.sbf.admin.ch.

BESTIMMUNGEN

Bedingung "berufsbegleitend"

Der Studiengang stellt massgeblich auf die Vernetzung zwischen Studium und Tätigkeit im Betrieb ab. Entsprechend ist eine einschlägige Berufstätigkeit im Umfange von mind. 50% Bedingung. Ab dem 5. Semester ist es von Vorteil, wenn zu diesem Zeitpunkt bereits eine Führungsfunktion ausgeübt wird.

Der Studierende hat den schriftlichen Nachweis durch den Arbeitgeber zu erbringen. Über Ausnahmen entscheidet die Qualitätssicherungskommission.

Zugangsbedingungen

Zum Bildungsgang Produktionstechnik HF ist zugelassen, wer eine 3-jährige oder 4-jährige Lehre im mechanisch-technischen Bereich mit einem eidgenössischen Fähigkeitszeugnis abgeschlossen hat.

Bei Studienbeginn muss folgende Berufspraxis im mechanisch-technischen Bereich vorliegen:

- Mit EFZ einer 3-jährigen Grundbildung (z.B. Produktionsmechaniker): 2 Jahre
- Mit EFZ einer 4-jährigen Grundbildung (z.B. Polymechaniker, Konstrukteur): Sofortiger Studieneintritt nach QV möglich.

Inhaberinnen und Inhaber anderer Fähigkeitszeugnisse und anderer Abschlüsse der Sekundarstufe II werden aufgenommen, wenn sie sich in einer Eignungsabklärung über die erforderlichen Grundkenntnisse ausweisen und vor dem Eintritt in den Bildungsgang in einem einschlägigen Berufsfeld eine praktische Tätigkeit von mindestens vier Jahren ausgeübt haben.

Zugang zum Diplomstudium (3. bis 6. Semester)

Zugelassen wird, wer die 8 Module des Fachstudiums erfolgreich abgeschlossen hat (7 Module mit Modulprüfung; angewandte Informatik mit Besuchsbescheinigung).

Keiner der Modulabschlüsse darf länger als 5 Jahre zurückliegen.

Englisch für dipl. Techniker/in HF Maschinenbau / Produktionstechnik

In Englisch muss eine Sprachkompetenz auf der Zertifikatsstufe GER A2* nachgewiesen werden. Der Nachweis muss im vorletzten (5.) Semester des Diplomstudiums vorliegen.

* GER = Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen, entwickelt im Auftrag des Europarats und europaweit verbindlich.

Diese und weitere Bestimmungen finden Sie in der Zulassungs- und Promotionsordnung und in den Prüfungsordnungen für Produktionsfachmann/frau und für dipl. Techniker/in HF Maschinenbau / Produktionstechnik, erhältlich bei Ihrer Schule oder unter weiterbildung@swissmechanic.ch.

Bitte senden Sie das ausgefüllte und unterschiedene Formular per Post an:

Administration Weiterbildung
Bildungszentrum für Technik Frauenfeld
Kurzenerchingerstrasse 8
8500 Frauenfeld