

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Höhere Lehranstalt für Wirtschaftsingenieure - Technische Logistik und Management

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	2
Ausbildungsinstitute.....	4
Berufe nach Abschluss.....	4
Zusatzinfo.....	4
Impressum.....	4

KURZINFO

Für alle jene, die über den Tellerrand hinaussehen möchten ist die Ausbildung zur technischen Logistikerin und zum technischen Logistiker die richtige Wahl. Dabei lernen die SchülerInnen, wie inner- und überbetriebliche Abläufe, die z.B. bei zu beschaffenden Materialien und Produkten sowie deren Herstellung, Lagerung, Transport zum Kunden oder beim Recycling gebraucht werden, im Detail funktionieren und mit einander in Beziehung stehen. Wichtig ist dabei, dass Dinge und Personen so eingesetzt werden, dass man das bestmögliche Ergebnis erreicht. Dafür sind kreative Köpfe gefragt, die sich nicht mit bestehenden Lösungen zufriedengeben, sondern ausprobieren wollen, ob vielleicht ein anderer Weg noch besser wäre. Das nennt man dann optimieren. Wichtig ist dabei, das große Ganze und die Zusammenhänge zu sehen. (Quelle: HTL Leoben)

Ausbildungsart	Berufsbildende höhere Schule (BHS)
Dauer	5 Jahre
NQR Level	5
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<p>kommend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allgemein bildender höhere Schule (AHS): positiver Abschluss 4. oder einer höheren Klasse • Mittelschule (MS): erfolgreicher Abschluss der vierten Klasse Mittelschule bei Beurteilung aller leistungsdifferenzierten Pflichtgegenstände (Deutsch, Mathematik, Fremdsprache) gemäß dem Leistungsniveau "Standard AHS" oder eine Beurteilung gemäß Leistungsniveau "Standard" nicht schlechter als „Gut“; ansonsten Aufnahmeprüfung in den schlechter beurteilten Gegenständen • Polytechnischer Schule (PTS): positiver Abschluss auf der 9. Schulstufe • erfolgreicher Abschluss der 1. Klasse einer berufsbildenden mittleren Schule
Zielgruppe	Jugendliche nach Abschluss einer Mittelschule, AHS-Unterstufe oder Polytechnischen Schule

Abschluss	Reife- und Diplomprüfung (Matura)
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> • berechtigt zur Ausübung facheinschlägiger Gewerbe laut Gewerbeordnung und Ingenieurgesetz • Studienberechtigung • Anwartschaft auf die Standesbezeichnung Ingenieur/in (Zertifizierungsverfahren einschl. Fachgespräch) <p>Umfassende Informationen zur Gewerbeordnung einschließlich der Zugangsvoraussetzungen findet man z. B. im Portal der Wirtschaftskammer Österreich unter https://www.wko.at/gewerberecht/informationen-gewerbeausuebung.</p>
Gruppe	<p>Höhere technische, gewerbliche und kunstgewerbliche Lehranstalt: Die Höhere Lehranstalt für technische, gewerbliche und kunstgewerbliche Berufe (HTL) ist eine vollzeitschulische Berufsausbildung und wird vor allem von Jugendlichen im Alter von 15 bis 19 Jahren besucht. Es bestehen aber auch Sonderformen für Berufstätige, die berufsbegleitend als Abendschulen absolviert werden können.</p> <p>HTLs vermittelt neben einer vertieften Allgemeinbildung eine umfassende praktische und fundierte fachtheoretische Ausbildung in unterschiedlichen Fachbereichen und eröffnen ihren Absolventen und Absolventinnen vielfache Einsatzbereiche in der Planung und Organisation, Projektleitung, Fertigung, im Service, Vertrieb usw. in Betrieben ihres jeweiligen Fachbereiches.</p>
URL	https://www.htl-leoben.at/ausbildungen/htl-leoben/technische-logistik-management/

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Wichtige Ausbildungsinhalte:

Neben den **allgemeinbildenden Fächern** (Deutsch, Mathematik, Fremdsprachen, Geografie usw.) werden in der Höheren Lehranstalt unter anderem die **fachspezifischen Fächer** unterrichtet:

Inhaltliche Schwerpunkte:

- Unternehmensführung und Wirtschaftsrecht
- Betriebstechnik
- Informatik und Informationssysteme
- Konstruktion, Mechanik und Werkstoffe
- Logistik
- Elektrotechnik und Automatisierung
- Recycling- und Energietechnik
- Laboratorium
- Werkstätte und Produktionstechnik

In der unterrichtsfreien Zeit vor der fünften Klasse ist ein **verpflichtendes Betriebspraktikum** zu absolvieren.

Anmeldung:

Die Anmeldung erfolgt ab dem ersten Tag der Semesterferien bis spätestens 2. Freitag nach den Semesterferien. Bei der Anmeldung ist die Vorlage des Originals der Schulnachricht der 4. Klasse erforderlich.

Aufnahmeprüfung:

Der Besuch einer Höheren Technischen Lehranstalt erfordert prinzipiell den positiven Abschluss der 8. Schulstufe. Je nach Schulerfolg kann auch eine Aufnahmeprüfung erforderlich sein. Zu den detaillierten Regelungen siehe den Punkt "Voraussetzung".

Weitere Berechtigungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung
- Ersatz der gewerblichen Unternehmerprüfung
- Anrechnung bzw. Ersatz von Lehrzeiten in einschlägigen Lehrberufen
- nach 3 Jahren gehobener einschlägiger Tätigkeit Möglichkeit zur Erlangung Titels "IngenieurIn" über ein Zertifizierungsverfahren (einschließlich Fachgespräch vor einer Kommission)

Tätigkeitsbereiche:

Das Aufgabengebiet der technischen Logistikerin/des technischen Logistikers spiegelt sich in allen Lebensabschnitten des Produktes dem sogenannten Produktlebenszyklus der produzierenden, be- und weiterverarbeitenden sowie wiederverwertenden Industrie sowie Dienstleistungsunternehmen aller Wirtschaftszweige wider. Dazu gehören folgende Teilbereiche der Logistik:

- Beschaffungslogistik
- Lagerlogistik
- Produktionslogistik
- Transportlogistik
- Ersatzteillogistik
- Instandhaltungslogistik
- Distributionslogistik
- Entsorgungslogistik
- Informationslogistik

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Steiermark

Höhere technische Lehranstalt und Werkmeisterschule des Schulvereins der HTL Leoben

Adresse: 8700 Leoben, Max-Tendler-Straße 3
Telefon: +43 (0)3842 / 448 88 -0
Fax: +43 (0)3842 / 448 88 -3
Email: office@htl-leoben.at
Webseite: <https://www.htl-leoben.at/>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [ArbeitstechnikerIn](#)
- [ArbeitsvorbereiterIn](#)
- [Betriebslogistikkaufmann/-frau](#)
- [BetriebstechnikerIn](#)
- [Bid-ManagerIn](#)
- [FuhrparkmanagerIn](#)
- [LogistikerIn](#)
- [LogistikmanagerIn](#)
- [LogistikplanerIn](#)
- [WirtschaftsingenieurIn für Logistik](#)

ZUSATZINFO

Anmeldung: ab dem ersten Tag der Semesterferien; Vorlage des Originals der Schulnachricht der 4. Klasse erforderlich

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 13.01.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!