

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

Höhere Lehranstalt für Berufstätige für Elektrotechnik

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	2
Ausbildungsinstitute.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Zusatzinfo.....	3
Impressum.....	3

KURZINFO

Die Höhere Technische Lehranstalt (HTL) vermittelt eine umfassende Allgemeinbildung und eine höhere ingenieurmäßige Berufsbildung der jeweiligen Fachrichtung.

Ausbildungsart	Berufsbildende höhere Schule (BHS)
Dauer	8 Semester
NQR Level	5
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> • positiver Abschluss der 8. Schulstufe oder Polytechnischen Schule • Mindestalter 17 Jahre • Berufstätig oder als arbeitssuchend gemeldet <p>Über die genauen Aufnahmekriterien und Anmeldefristen informiert die jeweilige Höhere Lehranstalt.</p>
Zielgruppe	Personen, die mindestens 17 Jahre alt sind und eine Berufsausbildung abgeschlossen haben oder in das Berufsleben eingetreten sind und einen HTL-Abschluss nachholen wollen. (Quelle: § 75 Schulorganisationsgesetz)
Kosten	keine
Abschluss	Reife- und Diplomprüfung
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> • berechtigt zur Ausübung einschlägiger Gewerbe laut Gewerbeordnung und Ingenieurgesetz • Studienberechtigung • Anwartschaft auf die Standesbezeichnung IngenieurIn (Zertifizierungsverfahren einschließlich Fachgespräch)

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.abc.berufsbildendeschulen.at/technische-gewerbliche-und-kunstgewerbliche-schulen

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Die HTL für Berufstätige für Elektrotechnik vermittelt eine umfassende Allgemeinbildung und eine höhere Berufsbildung.

Der Lehrplan sieht neben allgemein bildenden Unterrichtsgegenständen wie Deutsch, Englisch, Wirtschaft und Recht, Angewandte Mathematik, Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen, Angewandte Informatik usw. berufsbildende Fächer in Fachtheorie und Fachpraxis vor, insbesondere Grundlagen der Elektrotechnik, Energiesysteme, Automatisierungstechnik, Antriebstechnik, Industrieelektronik, Fachspezifische Informationstechnik, Computergestützte Projektentwicklung, Werkstätten und Laboratorium. Dazu kommen die Pflichtgegenstände der schulautonomen Vertiefung.

Hinweis: Eine außerschulische Betriebspraxis ist aufgrund der berufsbegleitenden Gestaltung nicht vorgesehen.

Weitere Berechtigungen:

- Ersatz der Unternehmerprüfung
- Anrechnung und Ersatz von Lehrzeiten in einschlägigen Lehrberufen

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Steiermark

Höhere Technische Bundeslehranstalt Kapfenberg

Adresse: 8605Kapfenberg, Viktor-Kaplan-Straße1
Telefon: +43 (0)5 0248 069
Email: sekretariat@htl-kapfenberg.at
Webseite: <https://www.htl-kapfenberg.at>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [ElektroantriebstechnikerIn](#)
- [ElektroenergietechnikerIn](#)

- [ElektroplanerIn](#)
- [ElektrotechnikerIn](#)
- [ElektrotechnikingenieurIn](#)
- [Mess- und RegeltechnikerIn](#)
- [ServicetechnikerIn für Elektrotechnik](#)
- [WirtschaftsingenieurIn für Elektrotechnik und Elektronik](#)

ZUSATZINFO

Organisation:

- Reifeprüfung nach dem 6. Semester
- Diplomprüfung nach dem 8. Semester

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: 03.04.26

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