

3 Mrd. Euro Infrastrukturinvestitionen pro Jahr

43.673 Mitarbeiter:innen

4.965 km Streckenlänge

6.415 Zugfahrten pro Tag

6.605 Brücken

187,6 Mill. Fahrgäste Zug

13.285 Weichen

135,3 Mill. Fahrgäste Bus

25.398 Signale

20.788 Fundstücke pro Jahr

3.032 GWh Energieverbrauch pro Jahr
37% aus eigener Erzeugung

Größter technischer Ausbildungsbetrieb in Österreich

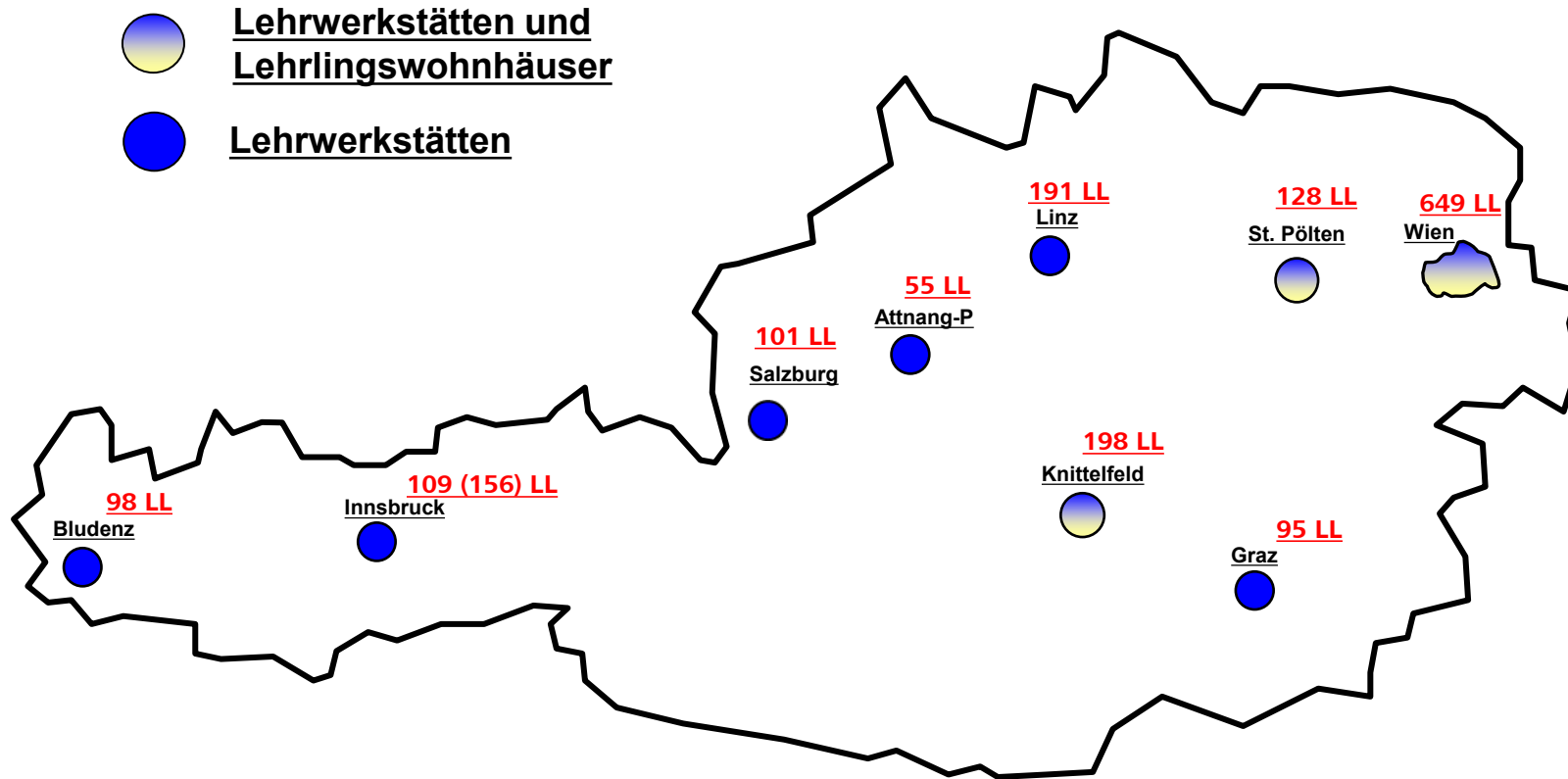
über 2.000 Lehrlinge in 27 Lehrberufen

Herzlich willkommen in der **ÖBB Lehrwerkstätte** Innsbruck



ÖBB Lehrwerkstätten und Lehrlingswohnhäuser

Die ÖBB ist der größte technischer Lehrlingsausbildungsbetrieb in Österreich. An den 9 Lehrwerkstätten Standorten werden 1650 technische und 73 kaufmännische Lehrlinge ausgebildet. Pro Jahr werden über 500 neue Lehrlinge aufgenommen.



Geschichte der Lehrwerkstätte Innsbruck

- **1939 Gründung Lehrwerkstätte Innsbruck**
- **1945 Übersiedelung nahe Westbahnhof**
- **1965 Neubau Standort Wiltenberg**
- **1989 Erweiterung Standort Wiltenberg**



2019 bis 2021 erfolgte eine Vergrößerung und Modernisierung der Lehrwerkstätte Innsbruck.



1995 Lehrlinge wurden in den vergangenen 84 Jahren in der Lehrwerkstätte Innsbruck aufgenommen.



Das Ausbilder:innenteam der Lehrwerkstätte Innsbruck



Die Lehrberufe der ÖBB Lehrwerkstätte Innsbruck

Metalltechnik – Maschinenbautechnik

Mechatronik – Automatisierungstechnik

Elektrotechnik – Anlagen- & Betriebstechnik

Elektronik – Informations- & Telekommunikationstechnik

Gleisbautechnik

Bürokaufmann/frau

Der Lehrberuf Metalltechnik- Maschinenbautechnik 3½ Jahre Lehrzeit

Dieser Beruf wird in zwei Module geteilt.

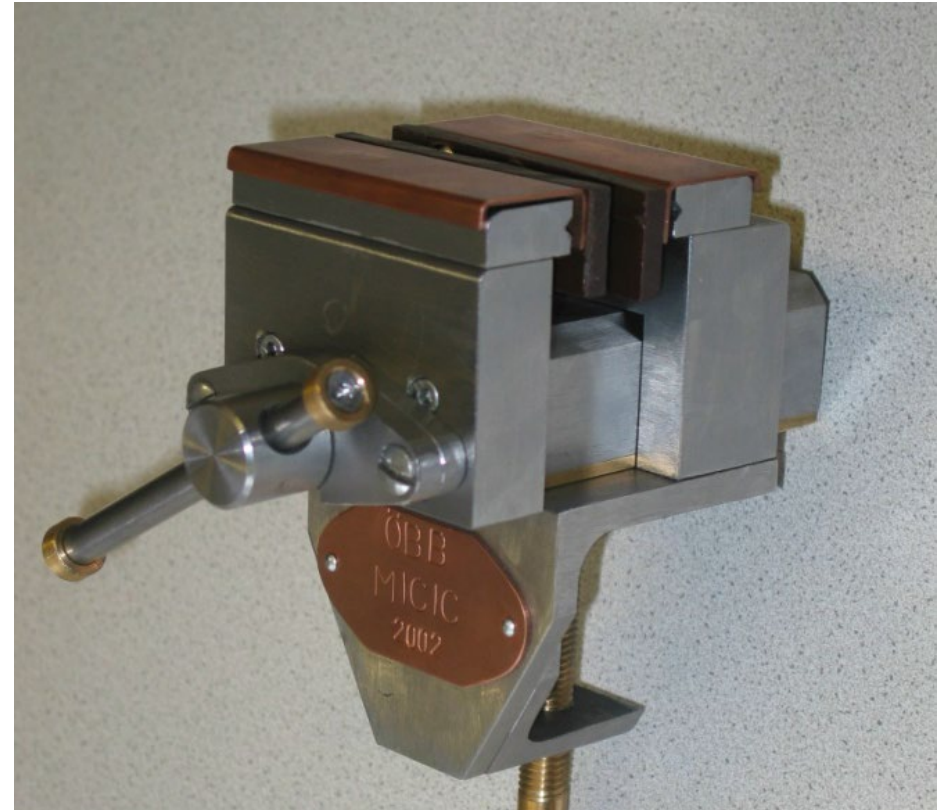
Grundmodul Fachrichtung Metalltechnik

Hauptmodul Maschinenbautechnik,

herstellen von Maschinenteile, Werkzeuge,

Stahlbauteile,


Einzelteile des Schraubstockes, der in der Grundausbildung des 1. Lehrganges gefertigt wird.





Der Lehrberuf Elektrotechnik Anlagen und Betriebstechnik 3½ Jahre Lehrzeit

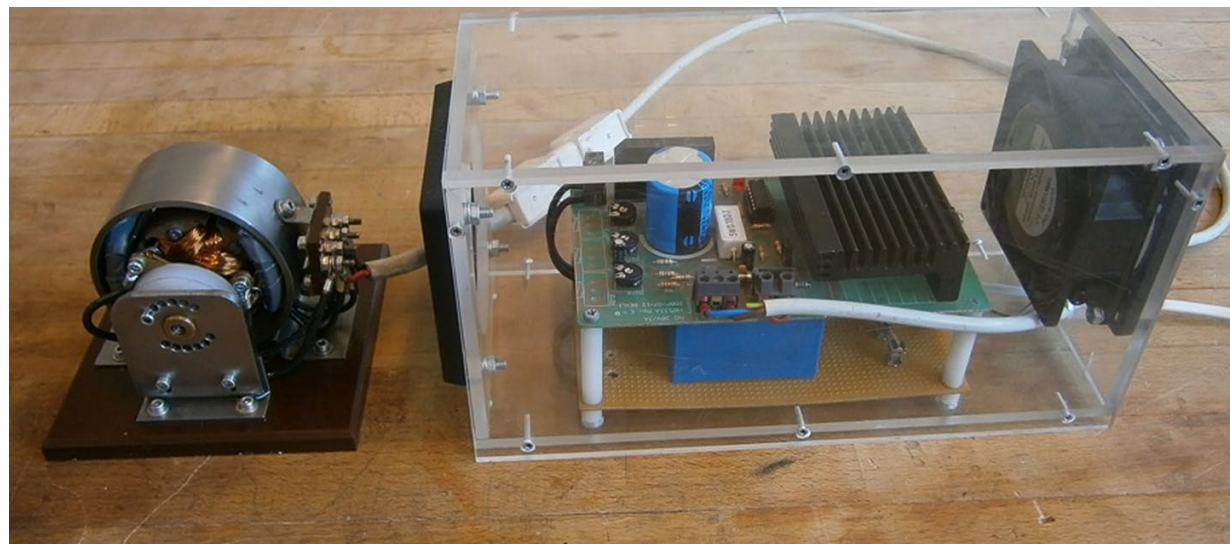
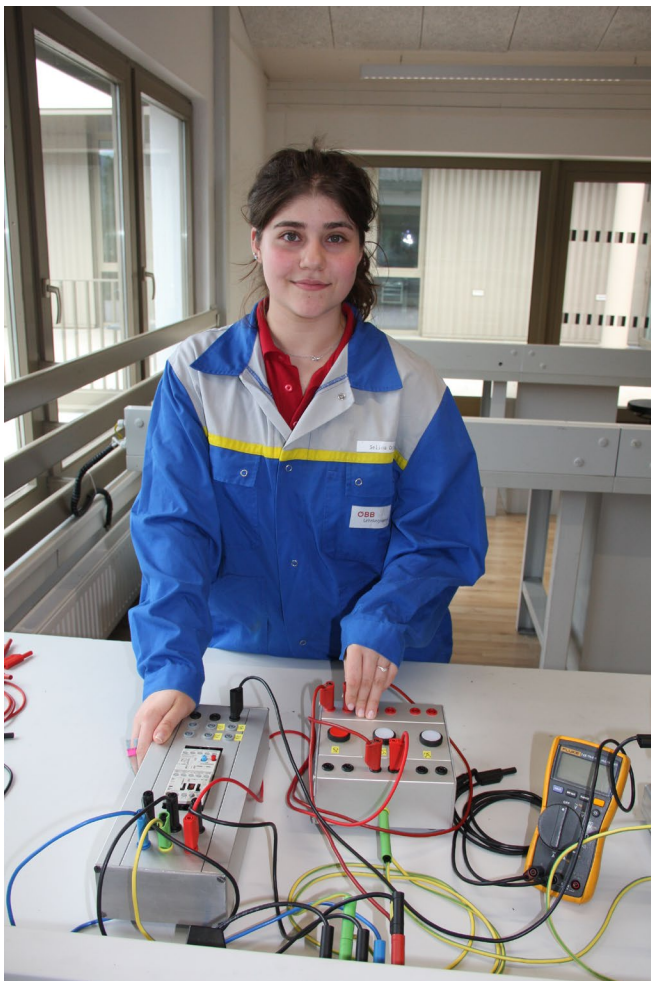
Dieser Beruf wird in zwei Module geteilt.



Grundmodul Fachrichtung Elektrotechnik



Hauptmodul Anlagen- und Betriebstechnik,
mechanische Bearbeitung, Pneumatik,
Hydraulik, elektrische Anlagen



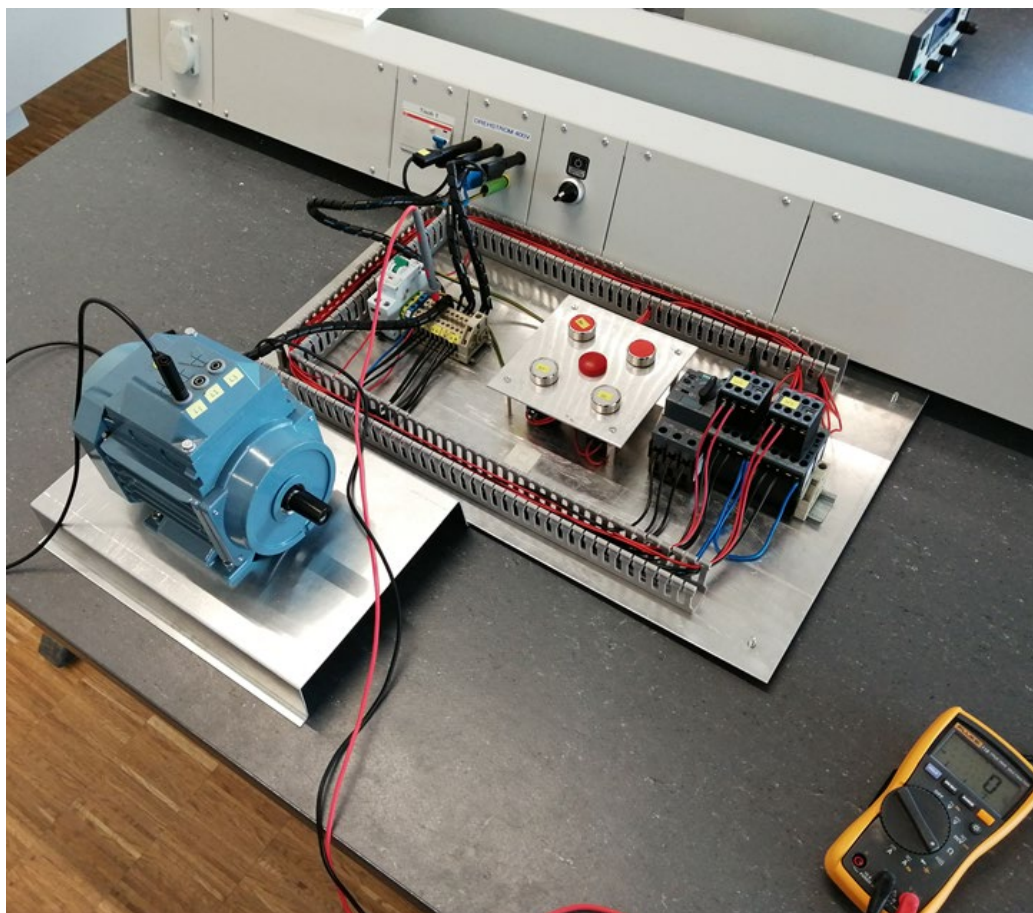
Mechatronik
Hauptmodul:
Automatisierungstechnik
Lehrzeit 3 ½ Jahre

Dieser Beruf beinhaltet mehrere
Ausbildungsschwerpunkte.

Ausbildungsbereich Metall

Ausbildungsbereich Elektrotechnik

Pneumatik, Hydraulik,
Automatisierungstechnik



Elektronik
Hauptmodul:
Informations- & Telekommunikationstechnik
Lehrzeit 3 ½ Jahre

Grundlagen Elektrotechnik und Elektronik



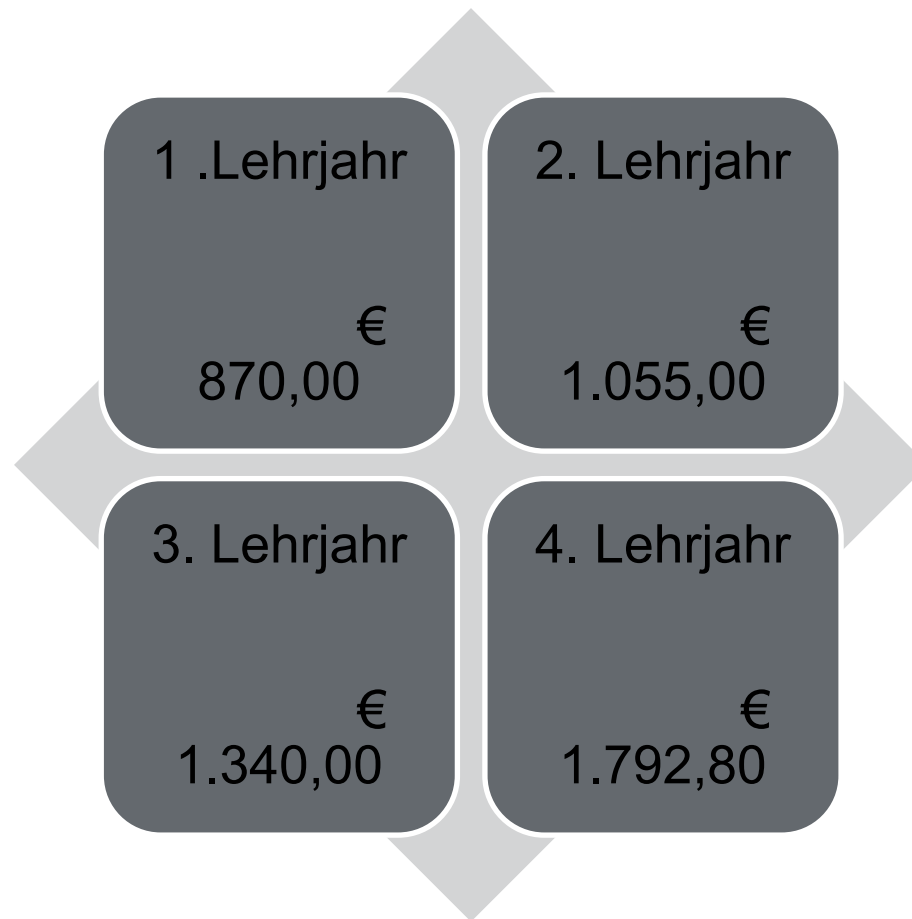
Informations- und Telekommunikationstechnik



Programmieren von elektronischen Steuerungen
und Applikationen (Anwendungen)



Lehrlingsgehalt technische Lehrberufe



Gleisbautechnik

Lehrzeit 3 Jahre

Lehrjahr 1 und 2

Metall-, Elektro-, Gleisbautechnik

Ausbildungsmodulare (Bautechnik u. Gleisbau usw.) in der Bauakademie Langenlois und Gleisübungsanlage St. Pölten

Lehrjahr 2

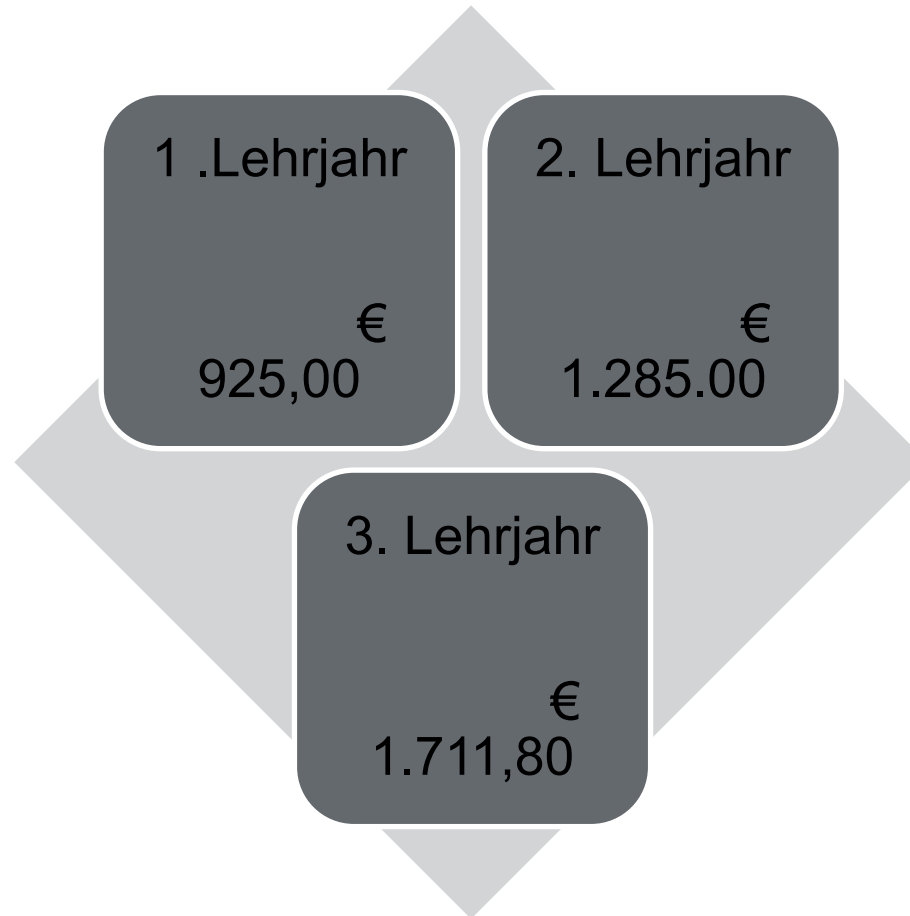
- **Praxiseinsatz an einen ÖBB Standort nahe dem Wohnsitz**

Berufsschule

- **Niederösterreich (Langenlois)**



Lehrlingsgehalt im Lehrberuf Gleisbautechnik



Bürokauffrau/-mann Lehrzeit 3 Jahre

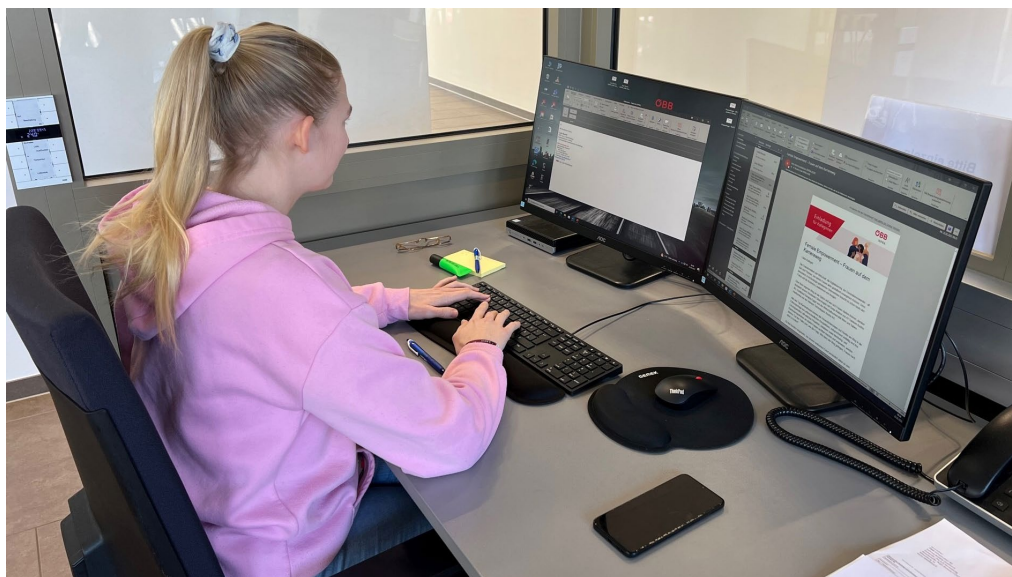
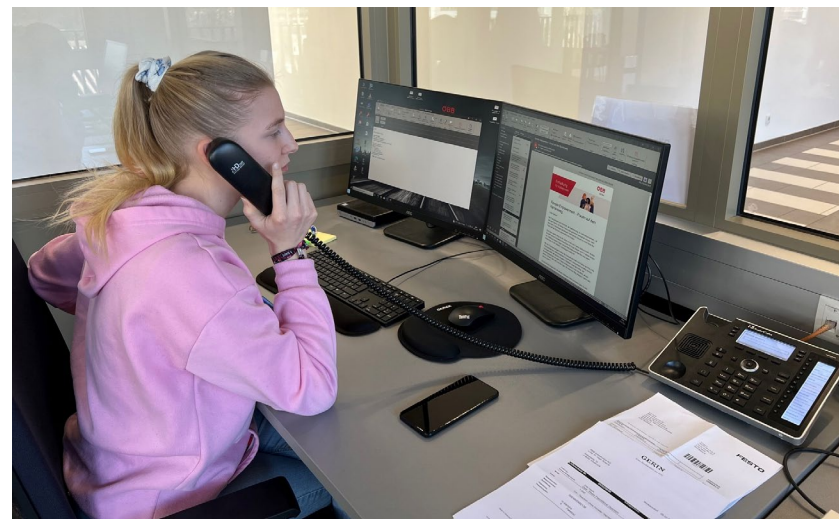
Sekretariats- und Organisationsarbeiten



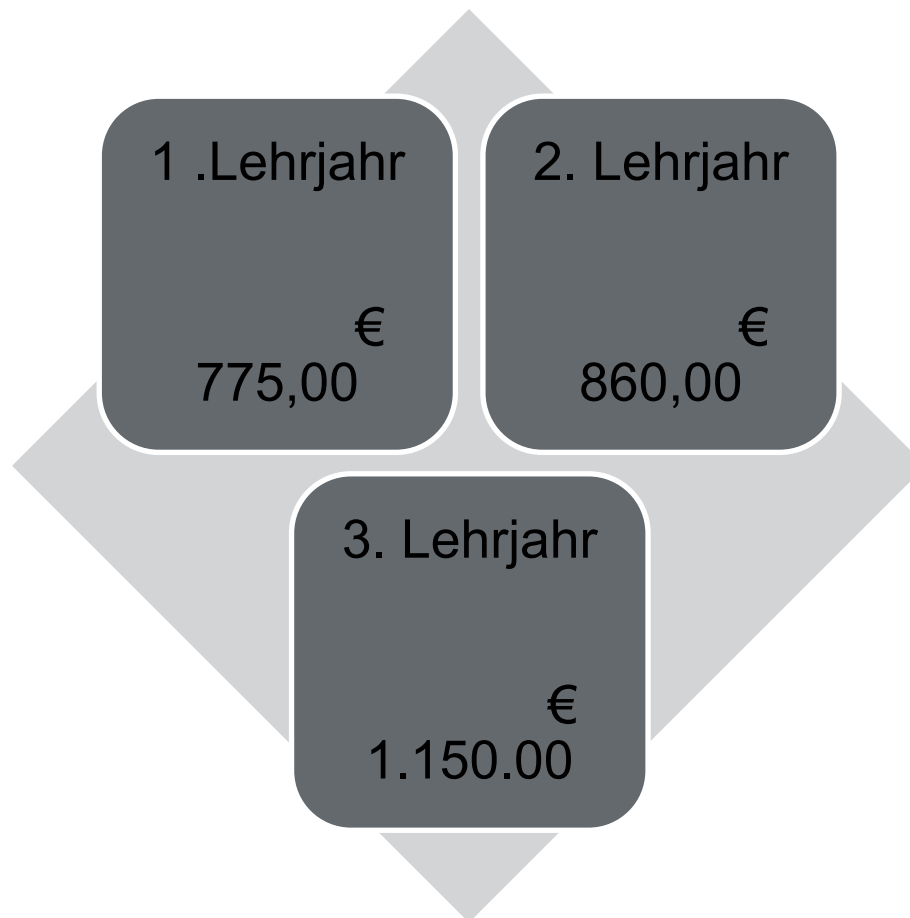
Informations- und Kommunikationssysteme



Buchhaltung



Lehrlingsgehalt im Lehrberuf Bürokauffrau/-mann



Lehrlinge im Praxiseinsatz im ÖBB Konzern

Ab dem 2. bzw. 3. Lehrjahr Berufsabhängig



Rotation in verschiedenen Bereichen



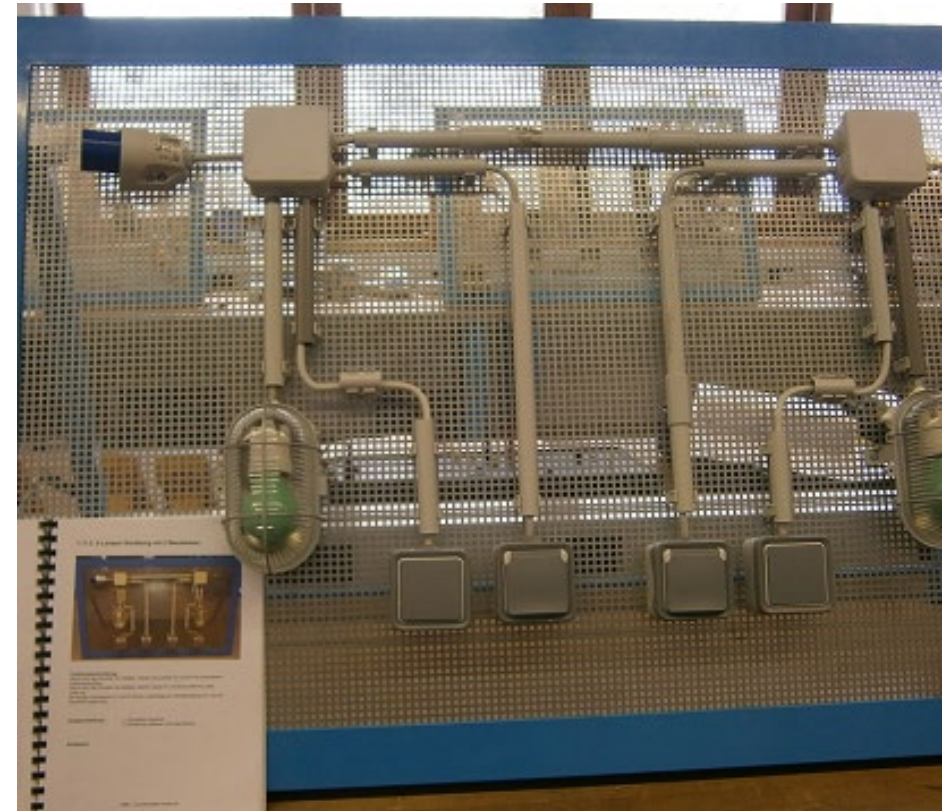
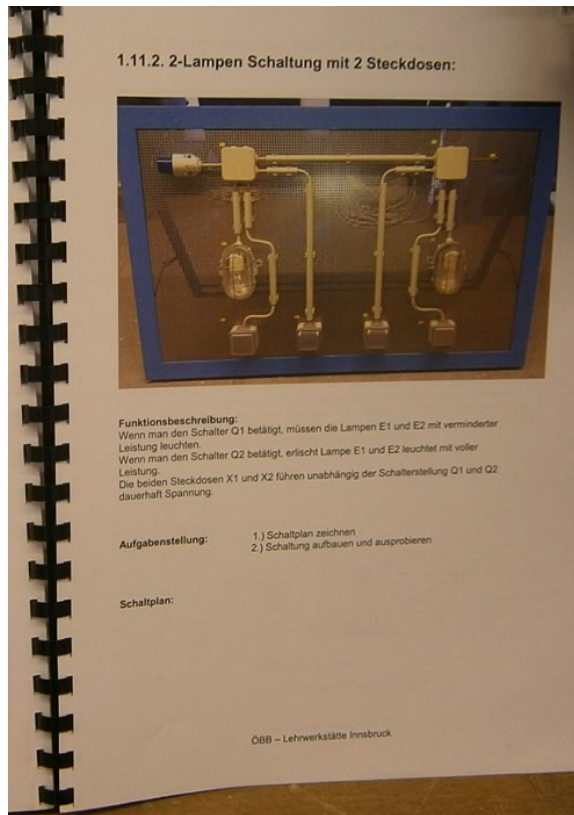
Praxiseinsatzplätze in den Regionen (z. B. Innsbruck, Wörgl, Lienz...)

Neben der praktischen Ausbildung erhalten alle Lehrlinge auch eine umfangreiche theoretische Ausbildung im hauseigenen digitalen Zusatzunterricht.



Ausbildungsinhalte

Die Ausbildung erfolgt nach definierten Ausbildungsinhalten



Preisträger des Lehrlingswettbewerb 2022

- 1 Landessieger
- 2 zweiter Platz
- 1 dritte Plätze
- 5 goldene Leistungsabzeichen
- 6 silberne Leistungsabzeichen



DieFotografen_065 | [Umwirtschaftskammer | Flickr](#)

**Landessieger 2022
Matthias Mayrhofer E-ABT**

Die ÖBB Lehrwerkstätte Innsbruck ist ein „Ausgezeichneter Tiroler Lehrbetrieb“ sowie ein „Staatlich Ausgezeichneter Ausbildungsbetrieb“.



lehre + matura

Die Lehrlinge haben die Möglichkeit neben Ihrer Berufsausbildung auch die Berufsreifeprüfung abzulegen.

Die ÖBB Lehrwerkstätte Innsbruck unterstützt Lehrlinge mit Prämien die Teilprüfungen und die Berufsreifeprüfung erfolgreich abgeschlossen haben.



Zukunft am Zug

Welche Voraussetzungen sollte ein zukünftiger Lehrling mitbringen?

Handwerkliches Geschick

Technisches Verständnis / Office Management

Gute räumliche Vorstellungsgabe

Gute Rechenkenntnisse

Lernbereitschaft

Teamfähigkeit

Wann und wo kann ich mich bewerben?

Die Bewerbung für den Ausbildungsstart im September startet Anfang Oktober des Vorjahres.



Bewirb dich über die Website www.nasicher.at



Solltest Du Hilfe benötigen kann dich Frau Büsra Aspir Tel. 0664 8339155 unterstützen.

Aufnahmeverfahren:

Erfüllung der 9-jährigen Schulpflicht

online Bewerbung NASICHER.AT

Aufnahmetest in der ÖBB Lehrwerkstätte

Aufnahmegespräch

Absolvierung einer berufsmedizinischen Testung für alle technische Berufe
(wird von der ÖBB veranlasst)

Einwandfreies Vorleben (Strafregisterauszug)

Lehrvertrag

Schnuppern in der Lehrwerkstätte:

Ideal ist die Zeit September bis März

Die schulischen Leistungen sollten den Aufnahmebedingungen entsprechen.

Schnupperwoche beinhaltet den Bereich Elektrotechnik, Metalltechnik, Mechatronik, Elektronik und Kaufmännisch.

Schnuppern ist von 1 Tag bis 5 Tagen möglich.

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Elektrotechnik	Metalltechnik	Elektronik	Mechatronik	Freie Wahl

Gerne machen wir Informationsveranstaltung in den einzelnen Schulen.
Interessierte Klassen sind für eine Exkursion in der Lehrwerkstätte herzlich willkommen.

Weitere Lehrberufe bei den ÖBB in Tirol

KFZ-Technik und Systemelektroniker:in – Österreichische Postbus AG
Lehrzeit: 4 Jahre Wo: Lienz, Landeck, Imst, Kitzbühel, Innsbruck

Karosseriebautechniker:in – Österreichische Postbus AG
Lehrzeit: 3,5 Jahre Wo: Innsbruck

Speditionskauffrau:mann – Rail Cargo Austria AG
Lehrzeit: 3 Jahre Wo: Tirol (Rotationsprinzip innerhalb der Region)

Bahnreise- und Mobilitätsservice – ÖBB Personenverkehr AG
Lehrzeit: 3,5 Jahre Wo: Innsbruck

Finanz- und Rechnungswesenassistentz – ÖBB Infrastruktur AG
Lehrzeit: 3 Jahre Wo: Innsbruck

Benefits der ÖBB



Berechtigungsausweis

Diverse Prämien

ÖBB Bahn Bistro

Aus- und Weiterbildung

ÖBB Wohnen

Sonderrabatte in verschiedenen Geschäften

ÖBB Reisebüro

Ferienhäuser

Gesundheitsprogramme



ÖBB-Infrastruktur

Aus- & Weiterbildung

Lehrwerkstätte Innsbruck

Wiltenberg 1a

A - 6020 Innsbruck

Tel.: +43 5 17789765107

E-Mail: lehrwerkstaette.innsbruck@oebb.at

