

**NEXT
LEVEL LEHRE**

OBB

**SIE MACHT DEN NÄCHSTEN
SCHRITT.**

**MACH MEHR GELD. MEHR
FREIZEIT. MEHR ABWECHSLUNG.**

**& WAS
MACHST
DU?**

HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR UNS.

LEHRE.OEBB.AT





NEXT LEVEL LEHRE AUF EINEN BLICK

Die NEXT LEVEL Lehre bei den ÖBB?	4
Warum NEXT LEVEL?	6
Das passende Upgrade für die NEXT LEVEL Lehre? Deine Matura!	8
Die NEXT LEVEL Ausbildung	10
So bewirbst du dich	12

NEXT LEVEL LEHRE: KAUFMÄNNISCH

Bürokauffrau:mann	18
Finanz- und Rechnungswesenassistent:in	20
Speditionskauffrau:mann	22
Betriebslogistikkauffrau:mann	26
Bahnreise- und Mobilitätsservice	28

NEXT LEVEL LEHRE: TECHNISCH

Verkehrs- und technikorientierte Eisenbahnlehrberufe – so funktioniert's	32
Karrierperspektiven: Der Weg zum Eisenbahnberuf deiner Wahl!	34
ELEKTROTECHNIK: Energietechnik	36
ELEKTROTECHNIK: Anlagen- und Betriebstechnik	38
ELEKTRONIK: Angewandte Elektronik	40
ELEKTRONIK: Informations- und Kommunikationselektronik	42
Applikationsentwicklung – Coding	46
Kälteanlagentechnik	48
MECHATRONIK: Automatisierungstechnik	50
METALLTECHNIK: Maschinenbautechnik	52
Gleisbautechnik	54
Karosseriebautechnik für Nutzfahrzeuge	56
Kraftfahrzeugtechnik und Systemelektronik für Nutzfahrzeuge	58
Kraftfahrzeugtechnik für Nutzfahrzeuge	60
Reinigungstechnik	62

NEXT LEVEL LEHRE: EISENBAHNBERUFE

NEXT LEVEL Techniklehre: Eisenbahnmodul-Upgrade	66
EISENBAHNMODUL: Eisenbahnelektrotechnik	68
EISENBAHNMODUL: Eisenbahnsicherungstechnik	70
EISENBAHNMODUL: Eisenbahntelekommunikationstechnik	72
EISENBAHNMODUL: Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik	74
EISENBAHNMODUL: Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)	76
EISENBAHNMODUL: Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)	78
EISENBAHNMODUL: Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)	80

Lehrwerkstätten ÖBB-Infrastruktur AG	82
Lehrlingswohnhäuser	84

DIE NEXT LEVEL LEHRE BEI DEN ÖBB!

Dass der Zug pünktlich kommt, die Fahrplanauskunft up to date ist, die Hightech-Weiche richtig liegt und wir dabei auch noch kiloweise CO₂ einsparen – das alles liegt an motivierten Menschen wie dir. Ganz egal, ob als Office-Pro, als Tech-Expert oder Eisenbahn-Master – mit unseren Lehrberufen wird deine Zukunft NEXT LEVEL.

MACH DEN NÄCHSTEN SCHRITT – MIT EINEM VON 25 LEHRBERUFEN BEI DEN ÖBB

Unser Cheatcode für die Mobilität von morgen?

Die vielen top ausgebildeten Menschen, die jeden Tag gemeinsam dafür sorgen, dass unsere Fahrgäste sicher an ihr Ziel kommen.

Damit das auch klappt, sind wirklich alle gefragt. Wie die Kolleg:innen im Büro, die sich um den Cashflow kümmern und Güter von A nach B schicken. Oder unsere Techniker:innen, die mit ihrem Know-how unsere Züge und Anlagen reparieren und einsatzbereit halten. Aber auch die Crew im Zug, die unsere Fahrgäste betreut – die siehst du vermutlich am häufigsten. Und natürlich auch unsere Fahrer:innen, die die Postbusse lenken, oder die Lokführer:innen, die den Railjet sicher von Bahnhof zu Bahnhof bringen. **Und bald vielleicht auch du?**



UNSERE LEHRBEREICHE

KAUFMÄNNISCH

TECHNISCH

EISENBAHNTECHNISCH

WER WIR SIND

Wir, die ÖBB (Österreichischen Bundesbahnen), sind eines der größten Unternehmen Österreichs. Unser Business: Mobilität. Züge, Postbus und Güterverkehr sind bei uns auf Schiene. Egal, ob nah oder fern – wir liefern auf ganzer Linie und bringen Bewegung ins Spiel. On top sind wir auch einer der größten Lehrbetriebe und bei den technischen Berufen sogar der größte Ausbildungsbetrieb Österreichs – mit über 100 Jahren Erfahrung in der Ausbildung junger Menschen. Die heißen Fakten dazu: Jedes Jahr entscheiden sich mehr als 600 neue Lehrlinge dazu, mit uns den nächsten Schritt in einem von 25 Lehrberufen zu machen.

WAS „NEXT LEVEL“ FÜR UNS BEDEUTET

Wir bewegen Menschen und Güter – und zwar nicht nur in Österreich, sondern quer durch ganz Europa. Das braucht jede Menge Verantwortung und das Doppelte an Teamwork. Denn hier zählt jeder Handgriff. Egal ob im Office, in der Werkstatt oder direkt auf der Strecke – nur wenn jede:r mit anpackt, können wir unseren Job gut machen. Das heißt aber auch, dass wir immer am Puls der Zeit bleiben müssen, um Limits zu pushen, und uns selbst. Wir bringen nämlich nicht nur unsere Fahrgäste sicher ans Ziel, sondern treiben auch unsere Mission „Klimaneutral bis 2040“ täglich an. Das ist für uns „NEXT LEVEL“.

DU BIST BEREIT FÜR DEN NÄCHSTEN SCHRITT?

Wir auch! Denn egal, wo du herkommst, woran du glaubst oder welches Geschlecht du hast – bei uns stehen dir alle Türen offen. Das Einzige, was du selbst mitbringen musst, ist Bock auf dein nächstes Level.

Und wenn wir NEXT LEVEL sagen, meinen wir auch NEXT LEVEL. Du kannst nämlich jederzeit über deine Lehre hinaus Neues lernen oder sogar zusätzlich die Matura machen.

***DIESEN ZUG WILLST
DU NICHT VERPASSEN.
LET'S GO!***

WAS WIR IM GEGENZUG DAFÜR BIETEN, IST ZIEMLICH NICE:

FAIRES GEHALT



TOPAUFSTIEGSCHANCEN



GENUG FREIZEIT



ZAHLREICHE PRÄMIEN UND BENEFITS





DAS LEVEL-UP FÜR DEINE LEHRE:

DEINE MATURA!

Nach drei bis vier Jahren Lehre hast du es endlich geschafft – so lange dauert eine Lehre bei den ÖBB nämlich. Danach hast du nicht nur eine Top Ausbildung, sondern auch auf persönlicher Ebene viele neue Levels für dich erreicht und Skills angeeignet. Solltest du dann immer noch Hunger auf mehr haben, kannst du deine Ausbildung bei uns mit einer Matura abrunden.

Wenn du die Lehre und Matura in der Tasche hast ...

-  kannst du dich bei uns höher qualifizieren.
-  kannst du eine Fachhochschule oder Universität besuchen.

Warum wir das machen? Naja, wenn's um die Zukunft unserer Lehrlinge geht, sparen wir nicht. Die ÖBB bieten interessante Möglichkeiten, unterstützen bei der Organisation oder belohnen gute Noten mit Prämien.

Und die Matura kannst du auch easy in Form einer Abend-HTL machen. Die Rahmenbedingungen hängen in diesem Fall auch von der jeweiligen Ausbildungseinrichtung ab.

Deine Ausbildung ist für uns das Wichtigste in unserem Unternehmen.

DIE NEXT LEVEL AUSBILDUNG

Unsere 25 Lehrberufe bringen dich garantiert aufs nächste Level. Dabei gilt: your future, your choice! Bei den ÖBB hast du die Wahl zwischen einer kaufmännischen oder einer technischen Lehre oder einer Lehre mit Eisenbahn-Schwerpunkt.

Auf den nächsten Seiten erfährst du mehr über die unterschiedlichen Lehrberufe, worauf es ankommt, wo die Ausbildung stattfindet und natürlich, wie viel Cash es am Ende des Monats dafür gibt.

ABER DAS SIND NUR DIE BASICS. LET'S TALK BENEFITS. ODER ANDERS GESAGT: WAS KÖNNEN DIR DIE ÖBB WIRKLICH BIETEN?

Die ÖBB bilden auf fachlich höchstem Level aus. Das haben wir schon vielfach bewiesen: Wir sind mehrfach staatlich ausgezeichnet und jedes Jahr gewinnen unsere Lehrlinge zahlreiche Awards. Und das in ganz Österreich. Wir bilden nämlich in neun Lehrwerkstätten und an vielen weiteren Standorten aus. Und wenn der Weg doch zu weit sein sollte, haben wir drei Wohnhäuser für unsere Lehrlinge bereit. Aber damit nicht genug geflext – neben der fachlichen Ausbildung bieten wir noch viele weitere Angebote, die uns zum NEXT LEVEL Ausbildungsbetrieb machen:

[LEHRE.OEBB.AT](https://lehre.oebb.at) ↗

WIR BIETEN DIR:

- ↗ **Work hard, play hard:** Sport- und Gesundheitsprogramme, z. B. Outdoor-Aktivitäten, Ernährung etc., sind für uns selbstverständlich.
- ↗ **Ausflüge ins Grüne oder in Kulturstätten?** Ja, gibt's auch.
- ↗ **Moderne Wohnungen mit fairer Miete in ganz Österreich** (wohnen.oebb.at).
- ↗ **Warme Mahlzeit, vergünstigt in der Kantine.**
- ↗ **Digitale Endgeräte.**
- ↗ **Möglichkeit zur Teilnahme an Sonderprojekten? Haben wir.** Zum Beispiel für Gesundheits- und Integrationsprojekte, Verkehrssicherheitsprojekte, Kulturprojekte, Natur- und Umweltprojekte u. v. m.
- ↗ **Zusatzausbildungen, die weit über das Berufsbild hinausgehen und dir die Teilnahme an nationalen und internationalen Lehrlingswettbewerben ermöglichen, gibt es selbstverständlich auch.**
- ↗ **Vorbereitungskurse für die Lehrabschlussprüfung – auch da lassen wir dich nicht im Stich.**
- ↗ **Ferne Luft schnuppern? Geht auch – mit Möglichkeiten zu Auslandspraktika inkl. Unterstützung dabei.**
- ↗ **Den Sprachkurs dazu? Easy.**
- ↗ **Und auch deine Soft-Skills kannst du jederzeit ausbauen mit Seminaren zur Persönlichkeitsbildung wie z. B. Rhetorik-, Kommunikations-, Konfliktbewältigungsseminaren etc.**
- ↗ **Auszeichnungen für unsere besten Lehrlinge gibt es jedes Jahr.**
- ↗ **Und vielleicht am coolsten: freie und klimafreundliche Fahrt durch ganz Österreich.**

Bei all den Infos bleiben bei dir trotzdem Fragen offen? Dann schau doch mal online vorbei für mehr Infos rund um unsere Lehre und die Bewerbung.

SO BEWIRBST DU DICH

IN FÜNF SCHRITTEN ZU DEINEM NEXT LEVEL LEHRPLATZ:

VORSTELLUNGSGESPRÄCH

3

Du überzeugst uns in einem Vorstellungsgespräch.

KÖRPERLICHE EIGNUNG

4

Du bestehst den Test zur körperlichen Eignung.

LEHRVERTRAG

5

Du unterschreibst den Lehrvertrag.

INFORMIEREN

1

Informiere dich auf lehre.oebb.at und bewirb dich online direkt über unser Bewerbungstool.

AUSWAHLVERFAHREN

2

Du bringst die nötigen Anforderungen mit und bestehst unser Auswahlverfahren.

UND DANN KANN'S AUCH SCHON LOSGEHEN! ↘

FRAGEN?

AUF DEN NÄCHSTEN SEITEN FINDEST DU ALL UNSERE LEHRBERUFE IM DETAIL.

Und dabei immer auch am Ende einen Hinweis,
welche ÖBB-Gesellschaft dich ausbilden wird.

ANTWORTEN

DU BRAUCHST MEHR INFOS? BITTE HIER ENTLANG:

[LEHRE.OEBB.AT](https://lehre.oebb.at) ↗



Oder melde dich direkt bei:
lehrlingsbewerbung@oebb.at



Oder unter:
+43 5 1778 97 - 65003

KAUF- MÄNNISCHE BERUFE

Als KAUFMÄNNISCHER LEHRLING bei den ÖBB kannst du dir sicher sein, dass du eine fundierte Ausbildung in einem Lehrberuf deiner Wahl erhältst. Alle Infos zu den kaufmännischen Lehrberufen, die dir bei den ÖBB zur Auswahl stehen, findest du auf den nächsten Seiten.

FAIRES GEHALT



GUTE JOBCHANCEN



GENUG FREIZEIT



PRÄMIEN UND BENEFITS



EXKLUSIVE
WOHNANGEBOTE



BÜROKAUF- FRAU:MANN



HARD FACTS

3 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

ÖSTERREICHWEIT

DEINE BERUFSWELT

Deine Office-Skills sind genauso auf dem nächsten Level wie du. Als Bürokauffrau:mann arbeitest du sowohl on- als auch offline. Am Computer chattest du nicht nur mit den Kolleg:innen, sondern erstellst auch Schriftstücke für deine Kund:innen und checkst, dass sie alle Infos haben, die sie benötigen. Du übernimmst außerdem Aufgaben in der Buchhaltung und im Rechnungswesen und kümmerst dich darum, dass alle im Office die Tools haben, die sie zum Arbeiten benötigen. Kurz: Multitasking kannst du im Schlaf und deine Ausbildung wird genau diese Fähigkeiten weiter fördern.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du hältst das Office zusammen, indem du alle anfallenden Organisationsarbeiten meisterst.
- Schriftstücke wie Briefe oder Bestellungen erstellst du laut Vorgaben und du kümmerst dich um den Versand oder die Ablage.
- Du organisierst Büromaterial und -einrichtungen.
- Du hast die wichtigsten Dokumente im Blick und führst Buch darüber.
- Du hilfst bei der Buchhaltung und Kostenrechnung aus und legst die relevanten Statistiken, Dateien und Karteien an und wertest diese aus.
- Du informierst und betreust unsere Kund:innen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Ein offener Spirit: Du arbeitest gerne mit vielen unterschiedlichen Menschen zusammen und bist kommunikativ.
- Du kannst dich in unsere Kund:innen hineinversetzen und verstehst ihre Wünsche und Anliegen.
- Du bist fit am Computer und schreibst lieber Mails am Computer als Briefe mit der Hand.
- Du kennst die gängigsten Computerprogramme und bringst Englisch-Grundkenntnisse mit.

DEINE BERUFSWELT

Dein Job dreht sich um die wichtigsten Zahlen im Unternehmen.

Deine Tools: Buchhaltung und Kostenrechnung. Gemeinsam mit deinen Team-Kolleg:innen kümmerst du dich um Risikomanagement, Zahlungsverkehr und Mahnwesen, Personalverrechnung und Projektbuchhaltung. Mit deiner Arbeit legst du den Grundstein für die richtig großen Entscheidungen im Management.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du führst laufende Buchführungsarbeiten selbstständig durch und hilfst bei Jahresabschlüssen.
- Du bist exzellent in Excel und erstellst Statistiken und Tabellen, welche du auch auswertest.
- Du bist Meister:in der Rechnungen und weißt genau, welche Rechnung wo am Server liegt.
- Du eignest dir Know-how über Steuern und Abgaben an, welche das Unternehmen bezahlen muss.
- Du wirst zum Pro bei unseren internen Buchhaltungs- und Kalkulationsprogrammen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist gesellig und arbeitest gerne mit vielen unterschiedlichen Menschen zusammen.
- Du kannst dich in Kund:innen hineinversetzen und verstehst ihre Wünsche und Anliegen.
- Du hast Englisch-Grundkenntnisse und kommst mit Computern bestens klar.

FINANZ- UND RECHNUNGSWESEN-ASSISTENT:IN



HARD FACTS

3 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

WIEN

SPEDITIONS- KAUFFRAU:MANN



HARD FACTS

3 JAHRE

RAIL CARGO AUSTRIA AG

ROTATIONSPRINZIP

DEINE BERUFSWELT

Spoiler-Alert: Genauso wie Menschen reisen auch Güter mit dem Zug. Und du organisierst das alles. Wenn eine Ware von A nach B muss, checkst du alles, was für den Transport nötig ist. Du wählst die richtige Route, das passende Transportmittel, berechnest den Preis, kümmerst dich um Transportdokumente und wickelst die Zollangelegenheit ab. **Deine Challenge?** Zufriedene Kund:innen in ganz Europa. Und so wie deine Güter bist auch du auf Achse und wechselst deine Ausbildungsstelle nach einem Rotationsprinzip innerhalb der Region, für die du dich entscheidest.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Die Vermittlung klimafreundlicher Bahngütertransporte mit anderen Verkehrsträgern.
- Du berätst Kund:innen bei der Auftragsübernahme dahingehend, welche Transportmittel, welche Transportrouten und welche Verpackung für ihre Güter die besten sind.
- Die Abwicklung eines Transportauftrags und die Kostenberechnung.
- Du bist zentrale:r Ansprechpartner:in für deine Kund:innen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Challenges sind genau dein Ding und du hast ein offenes Wesen.
- Du verstehst, was deine Kund:innen erwarten.
- Organisation ist dein zweiter Vorname.
- Du findest es cool, als „Klimalogistiker:in der Zukunft“ die weltweite Warenwirtschaft sinnvoll mitzugestalten.
- Du bist gut in Englisch und interessierst dich für Geografie.

***DIE
ZUKUNFT?
NEHM ICH
SELBER IN
DIE HAND.***



DEINE BERUFSWELT

Je größer eine Werkstatt, desto wichtiger ist, dass auch die kleinsten Teile immer an ihrem Platz sind. Wenn die Kfz-Techniker:innen Ersatzteile brauchen, bist du zur Stelle und weißt sofort wie, wann und wo man sie findet. Fehlendes bestellst du nach und schaust, dass es rechtzeitig da ist. Auch in stressigen Situationen bleibst du cool und behältst den NEXT LEVEL Überblick. Von deinem Organisationstalent hängt ab, ob in der Werkstatt alles wie am Schnürchen läuft – und damit auch auf der Straße.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Das Lager ist dein Revier: Du nimmst Waren entgegen, kontrollierst sie, lagerst sie ein und verwaltest den Lagerbestand.
- Du legst Statistiken und Karteien an.
- Du bringst frische Ideen für Lagerlogistikkonzepte ein und bist auch für die Buchführung und Kostenrechnung zuständig.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du stehst auf die neueste Technik und hast auch handwerklich was drauf.
- Mit Zahlen kannst du gut umgehen und auch Computer sind genau dein Ding.

BETRIEBSLOGISTIK- KAUFFRAU:MANN



HARD FACTS

3 JAHRE

ÖSTERREICHISCHE
POSTBUS AG

ÖSTERREICHWEIT

BAHNREISE- UND MOBILITÄTSSERVICE



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB-PERSONENVERKEHR AG

DEINE BERUFSWELT

Du bist mitten im Geschehen. Ob Ticketschalter, ÖBB-Kundenservice oder auch direkt im Zug – du bist dort, wo unsere Kund:innen sind. Der Ticketverkauf, die Erteilung von Auskünften und die Reisebegleitung im Zug zählen zu deinen Hauptaufgaben. Dazu gehört auch ein kund:innenorientiertes Reagieren bei Problemen. Mit deinem Spirit machst du die Reise unserer Kund:innen zu einem Erlebnis.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du informierst unsere Kund:innen über unsere Dienstleistungen und die unserer Partner:innen und kommunizierst mit ihnen immer auf Augenhöhe. Manchmal sogar in Fremdsprachen.
- Du checkst die optimale Verkehrs- und Reiseroute und verkaufst die passenden Tickets.
- Ist der Zug in Fahrt, bist du es auch und sorgst für das Wohlergehen und die Sicherheit der Fahrgäste.
- Du kontrollierst Fahrkarten, gibst Fahrplan- und Preisauskünfte und achtest auf eine Topqualität während der Fahrt.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist locker und selbstsicher im direkten Umgang mit Kund:innen und kannst leicht Wünsche und Bedürfnisse erkennen.
- Neben deinem Organisationstalent findest du schnell innovative Lösungen, wenn mal nicht alles nach Plan verläuft.
- Du bist gerne unter Menschen und reagierst ruhig und flexibel auf Konfliktsituationen.
- Deine Englisch-Kenntnisse sind mehr als nur good und im besten Fall hast du Vorkenntnisse in einer weiteren Fremdsprache.
- Als Digital Native bist du in der digitalen Welt zuhause.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

TECHNISCHE LEHRE

Als TECHNISCHER LEHRLING bei den ÖBB kannst du dir sicher sein, dass du eine fundierte Ausbildung in einem Lehrberuf deiner Wahl erhältst. Alle Infos zu den technischen Lehrberufen, die dir bei den ÖBB zur Auswahl stehen, findest du auf den nächsten Seiten.

FAIRES GEHALT ↗

GUTE JOBCHANCEN ↗

GENUG FREIZEIT ↗

PRÄMIEN UND BENEFITS ↗

EXKLUSIVE
WOHNANGEBOTE ↗



VERKEHRS- UND TECHNIKORIENTIERTE EISENBAHNLEHRBERUFE

SO GEHT'S

Die ÖBB bieten eine Vielzahl an technischen Lehrberufen an. Darunter findest du Fixstarter wie Elektrotechnik oder Metalltechnik, aber auch neue Zukunftsberufe wie Elektrotechnik / Energietechnik, Applikationsentwicklung / Coding oder Kälteanlagen-technik.

Deine Lehrzeit startet in einer unserer neun bundesweiten Lehrwerkstätten, wo du die Grundlagen und Skills deines Berufes lernst. On top besuchst du die öffentliche Berufsschule. Später kommen dann vermehrt Praxiseinsätze dazu und du wendest das Erlernte in der echten Arbeitsumgebung praktisch an. Alles in allem dauert die Lehre bei uns drei bis vier Jahre – je nachdem, welchen Lehrberuf du auswählst.

HARD FACTS

3–4 JAHRE AUSBILDUNG



9 BUNDESWEITE LEHRWERKSTÄTTEN



ÖFFENTLICHE BERUFSSCHULE



VIELE PRAKTISCHE ERFAHRUNGEN



LEVEL UP!

DAS EISENBAHNMODUL (+ 0,5 JAHRE)

Du möchtest sogar noch ein Level weiter aufsteigen? Say no more! Denn dann ist das zusätzliche Eisenbahnmodul genau das Richtige für dich! Hier wirst du auf deinen zukünftigen Eisenbahnberuf vorbereitet – eine Lehrausbildung, die es nur bei den ÖBB gibt. Einstiegsvoraussetzung ist einer der technischen Grundlehrberufe. Typischerweise sind das Mechatronik / Automatisierungstechnik, Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik. Das vertiefte Fachwissen, das du im Eisenbahnmodul erhältst, bringt dir einen zusätzlichen Karriereboost und die Chance, mit der fettesten Hardware zu arbeiten, die die ÖBB zu bieten haben.

DAS EISENBAHNMODUL UMFASST:

-  vier Monate in den ÖBB-Ausbildungszentren
-  ein Monat Intensivunterricht an der bundesweiten Eisenbahnberufsschule in St. Pölten
-  ein Monat Vorbereitungstraining auf die Lehrabschlussprüfung

INTERESSE ODER FRAGEN?

Hast du Interesse oder weitere Fragen zu deinem Eisenbahnmodul-Upgrade, dann sprich das bei deinem Aufnahmegespräch an. Auf der nächsten Seite findest du die möglichen Karrierewege zu deinem Eisenbahnmodul.

KARRIERE- PERSPEKTIVEN: DER WEG ZUM EISENBAHNBERUF DEINER WAHL!

Du kannst besser mit Menschen als mit Tabellen? Komm uns doch einmal an einem Tag der offenen Tür besuchen oder mach dir einen eigenen Termin nur für dich aus. Wir sind schon gespannt darauf, dich kennenzulernen!

Auf den Seiten 82–83 findest du die Adressen unserer neun Lehrwerkstätten in ganz Österreich. Bestimmt ist eine davon in deiner Nähe!

Good to know: Für einen technischen Lehrberuf ist es nicht Voraussetzung, dass du bereits über technisches Wissen verfügst! Wichtig ist uns, dass du viel Bock hast und dich dafür interessierst, wie technische Dinge wie Maschinen und Anlagen funktionieren. Solange du neugierig und bereit für dein nächstes Level bist, können wir gemeinsam alles erreichen! Let's do it!

METALLTECHNIK

MASCHINEN- BAUTECHNIK

Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)
Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)
Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)

KÄLTEANLAGEN- TECHNIK

Wagenmeister:in
Triebfahrzeugführer:in
Fahrdienstleiter:in

MECHATRONIK: AUTOMATISIE- RUNGSTECHNIK

Eisenbahnelektrotechnik
Eisenbahnsicherungstechnik
Eisenbahntelekommunikationstechnik
Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)
Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)
Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)

ERLEBE DEN BERUF HAUTNAH!

ELEKTROTECHNIK

ANLAGEN- UND BETRIEBSTECHNIK

Eisenbahnelektrotechnik
Eisenbahnsicherungstechnik
Eisenbahntelekommunikationstechnik
Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)
Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)
Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)

ENERGIETECHNIK

Eisenbahnelektrotechnik
Eisenbahnsicherungstechnik
Eisenbahntelekommunikationstechnik
Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)
Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)
Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)

ELEKTRONIK

INFORMATION- UND KOMMUNI- KATIONS- ELEKTRONIK

Eisenbahnelektrotechnik
Eisenbahnsicherungstechnik
Eisenbahntelekommunikationstechnik
Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)
Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)
Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)

ANGEWANDTE ELEKTRONIK

Eisenbahnsicherungstechnik
Eisenbahntelekommunikationstechnik
Eisenbahnfahrzeuginstandhaltungstechnik
Eisenbahnfahrzeugtechnik (Wagenmeister:in)
Eisenbahntransporttechnik (Triebfahrzeugführer:in)
Eisenbahnbetriebstechnik (Fahrdienstleiter:in)

ENERGIETECHNIK



DEINE BERUFSWELT

High Energy? Genau dein Ding. Mit deiner NEXT LEVEL Ausbildung übernimmst du die Montage, Installation und Wartung der Maschinen- und Produktionsanlagen und hast alle Energieversorgungsanlagen der Steuerungs-, Mess-, Regel- und Antriebstechnik unter Kontrolle. Oder kurz gesagt: Ohne dich steht alles still.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du richtest Anlagen zur Energieerzeugung, -übertragung, -verteilung sowie elektrische Maschinen und Geräte ein, nimmst diese in Betrieb und wartest sie auch.
- Bei Fehlern und Störungen bist du die erste Ansprechperson und behebst sie.
- Auch die Systeme der Steuerungs- und Regeltechnik nimmst du in Betrieb, prüfst und wartest sie.
- Bei deiner Arbeit achtest du immer auf Safety first und Umwelt- und Qualitätsstandards.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills und ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

WIEN

DEINE BERUFSWELT

Mit dieser NEXT LEVEL Technikausbildung übernimmst du die Montage und Wartung im Betrieb. Dein Revier: die elektronischen Steueranlagen wie Automatisationsanlagen. Das bedeutet, du kümmerst dich um die Technik, die Maschinen und Abläufe automatisch steuert und überwacht. Die Montage, Installation, Wartung und Reparatur der Maschinen, Produktionsanlagen und anderen Geräte sind dein täglich Brot und du weißt immer, was zu tun ist.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du montierst, wartest und reparierst Maschinen und Produktionsanlagen in Industriebetrieben, Kraftwerksanlagen und Transporteinrichtungen.
- Du beseitigst Fehler und Störungen in Anlagen der Energieversorgung sowie der Steuerungs-, Mess-, Regel- und Antriebstechnik und wartest diese Anlagen.
- Maschinen und Anlagen, die aus mechanischen, elektrischen, pneumatischen und hydraulischen Bauteilen bestehen, baust du zusammen, nimmst sie in Betrieb, reparierst und wartest sie.
- Du reparierst und wartest elektrische Einrichtungen (z. B. Beleuchtungs- und Signalanlagen).
- Du überwachst elektronische Steueranlagen.
- Du liest Stromlauf- und Montagepläne und wartest Automatisationsanlagen.
- Du fertigst Steuer- und Schaltschränke an.
- Du checkst die Funktionsfähigkeit der Anlagen mithilfe von Messgeräten.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert und hast handwerkliche Skills und ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

ELEKTROTECHNIK

ANLAGEN- UND BETRIEBSTECHNIK



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

ÖSTERREICHWEIT

ANGEWANDTE ELEKTRONIK



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

INNSBRUCK

DEINE BERUFSWELT

Strom ist für dich mehr als nur ein Mittel, um dein Handy aufzuladen. Du planst, dimensionierst und konstruierst elektronische Bauteile und verdrahtest diese zu Baugruppen. Auch bei der Herstellung, Montage und Wartung elektrischer Anlagen und Steuersysteme hast du deine Finger im Spiel. Kurz: Du bringst Energy in die Elektronik.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du errichtest, wartest und reparierst elektrische Anlagen und Steuerungssysteme aller Art in Gewerbe und Industrie.
- Du stellst elektronische, elektromechanische und mechanische Bauelemente für Geräte, Maschinen und Anlagen her, prüfst sie und setzt sie instand.
- Du stellst Leiterplatten her, bestückst sie, baust sie zusammen, prüfst sie und setzt sie instand.
- Safety first: Du misst, beurteilst und prüfst Schutzmaßnahmen, um Personen- und Sachschäden vorzubeugen.
- Du montierst elektrische Geräte und nimmst diese in Betrieb.
- Du wartest signal- und sicherungstechnische Einrichtungen.
- Du verdrahtest Verteilerkästen.
- Du installierst Kraft-, Regel- und Steueranlagen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills und hast ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

DEINE BERUFSWELT

Sie nennen dich die Schnittstelle zwischen Mensch und Maschine. Egal ob IT-Netzwerke, Computer oder Server, du knackst jeden Code und verstehst genau, was unsere Systeme brauchen. Dank dir gibt's eine reibungslose Funktion aller Netzwerk- und Kommunikationsanlagen – von der Installation über die Wartung bis zur Reparatur.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

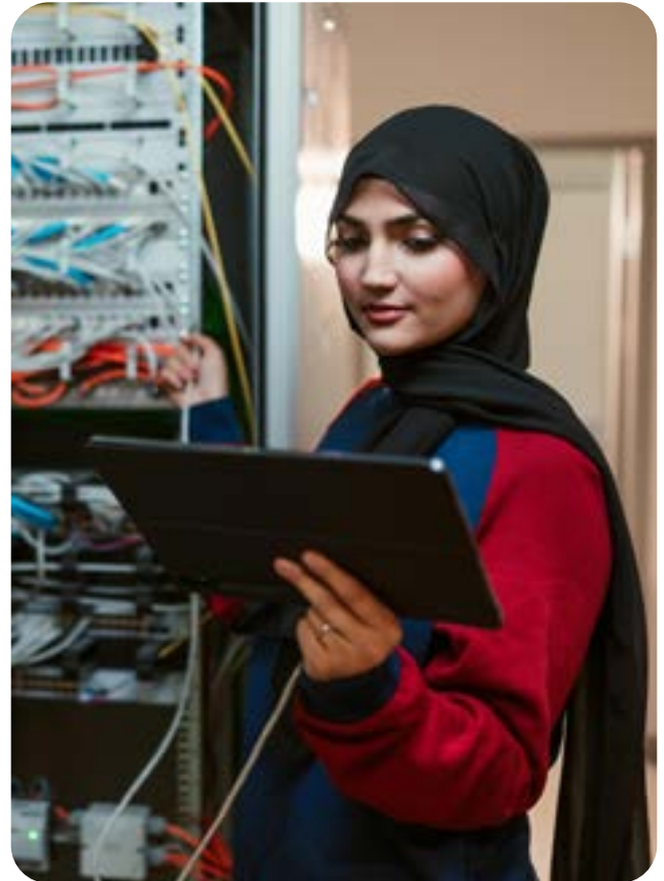
- Du installierst, wartest und reparierst IT-Netzwerke, Computer- und Serversysteme, WLAN, Telefonanlagen und andere Geräte und Anlagen der Kommunikations-, Sicherheits- und Informationstechnik.
- Du programmierst und konfigurierst Betriebssysteme und führst Maßnahmen zur Datensicherung und zum Datenschutz durch.
- Du stellst elektronische Schaltungen her.
- Im Rahmen von Wartungs-, Reparatur- oder Installationsarbeiten verlegst du Baugruppen durch Klemmen, Stecken, Löten usw.
- Du suchst die Ursachen für Fehler mit verschiedenen Messgeräten und tauschst beschädigte Teile aus.
- Du nimmst Anlagen in Betrieb, überprüfst ihre Funktionen und reparierst beschädigte Anlagen.
- Kurz: Ein:e Problemlöser:in und die erste Anlaufstelle in allen IT- und Elektronikfragen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Software und PCs sind genau dein Ding.
- Du bist technikbegeistert und hast handwerkliche Skills und ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bist ein:e Teamplayer:in und liebst neue Challenges.
- Du bist bereit, dich im Laufe der Karriere immer wieder weiterzubilden und ein neues Level zu erreichen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

ELEKTRONIK

INFORMATIONSD- UND KOMMUNIKATIONSD- ELEKTRONIK



HARD FACTS

3,5 JAHRE

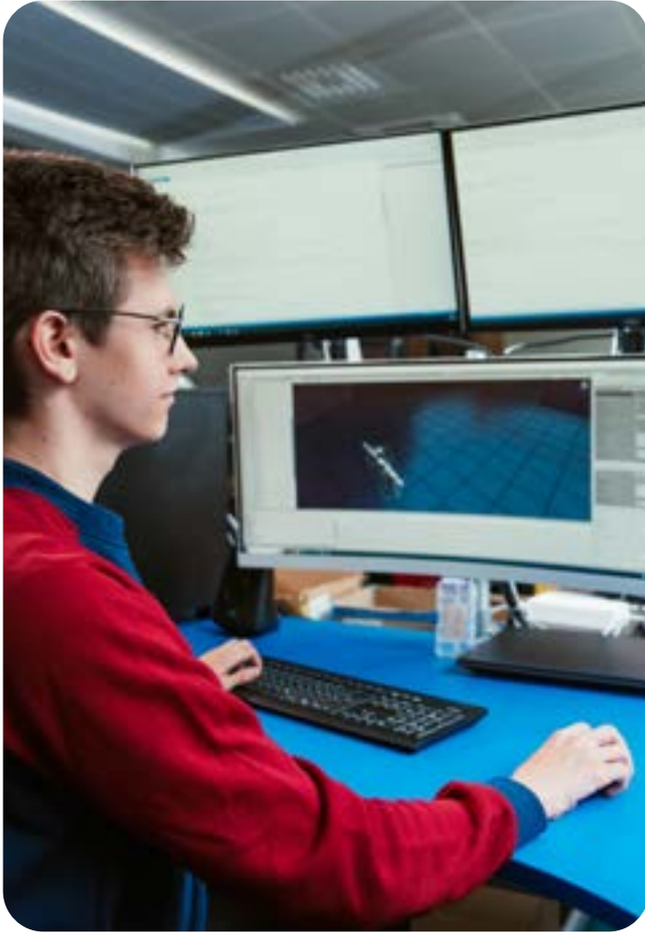
ÖBB INFRASTRUKTUR AG

WIEN, GRAZ, LINZ

**WAS
WIRD DEIN
NEXT
LEVEL?**



APPLIKATIONS- ENTWICKLUNG – CODING



DEINE BERUFSWELT

Ohne App läuft gar nichts mehr! Aber um eine wirklich gute App zu entwickeln, braucht es Menschen, die NEXT LEVEL Coding-Skills haben und das Big Picture sehen: Du denkst von Anfang an mit, wie die beste App für unsere Kund:innen aussehen kann und weißt, welches Upgrade sie wann braucht – selbstverständlich barrierefrei und mit dem Budget im Blick.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du codest und testest Apps oder Applikationsteile.
- Du dokumentierst die einzelnen Coding-Steps.
- Du hältst Ausschau nach Bugs und verbesserst bestehende Quellcodes.
- Du entwickelst Datenbankzugriffe.
- Du setzt dich mit den Bedürfnissen und Problemen der Kund:innen auseinander und suchst nach passenden Lösungen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du liebst es, mit PCs, Software und Apps zu arbeiten.
- Du bist ein:e Teamplayer:in und liebst neue Challenges.
- Du liebst es, selbstständig und eigenverantwortlich zu arbeiten.
- Du kannst dich in Kund:innen hineinversetzen.
- Du bist bereit, dich im Laufe der Karriere immer wieder weiterzubilden und ein neues Level zu erreichen.
- Logisches Denken geht dir leicht von der Hand und du bleibst auch bei Stress entspannt.

HARD FACTS

4 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

WIEN

DEINE BERUFSWELT

Coolness ist genau dein Ding? Perfekt. Mit deiner NEXT LEVEL Technikausbildung übernimmst du die Montage und Wartung von Kälte- und Klimaanlage sowie Wärmepumpen. Durch den cleveren Einsatz von Steuer- und Regelungstechnik sorgst du dafür, dass nichts anbrennt und auch an den wärmsten Sommertagen in den Zügen und Gebäuden der ÖBB ein gutes Klima herrscht.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du verlegst und schließt Rohrleitungen an, fertigst und montierst Konsolen, Halterungen und Gestelle.
- Du baust vorgefertigte Bauteile sowie Kälte- und Elektroeinheiten für Kälteanlagen und kältetechnische Einrichtungen zusammen.
- Du schließt Kälte- und Klimaanlage, Wärmepumpen und kältetechnische Einrichtungen an. Du misst, prüfst und wartest.
- Du montierst Mess-, Steuer-, Regel-, Prozessleit- und Sicherheitseinrichtungen und richtest diese ein.
- Einschlägige Ausrüstung, Maschinen und Werkzeuge werden von dir gewartet und gepflegt und du führst fachliche Instandsetzungsarbeiten durch.
- Du führst deine Arbeiten nach den einschlägigen Umweltvorschriften aus.
- Du gehst mit Kältemitteln unter Beachtung der Umweltverträglichkeit um.
- Du erfasst technische Daten und Dokumentationen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert und hast handwerkliche Skills und ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

KÄLTEANLAGEN-TECHNIK



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

WIEN

MECHATRONIK

AUTOMATISIERUNGS- TECHNIK



DEINE BERUFSWELT

Die Zukunft heißt Automatisierung. Egal, ob bei selbstfahrenden Autos oder Prozessen rund um die Eisenbahn. Dafür braucht es NEXT LEVEL Spezialist:innen wie dich. Denn nach deiner Ausbildung hast du ein vertieftes Know-how, wenn es um mechanische und elektronische Komponenten geht. Unsere Maschinen laufen immer funktionstüchtig, weil Maschinen wie du sie im Blick haben und sie warten. Du montierst die verschiedensten Anlagen und Systeme und sorgst dafür, dass sie smooth laufen.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du fertigst und bearbeitest mechatronische Bauteile.
- Du installierst mechanische, elektrische und elektronische Bauelemente.
- Du codest und prüfst mechatronische Systeme.
- Du installierst mechatronische Hardware- und Softwarekomponenten.
- Du hältst betriebsspezifische Systeme und Geräte instand und wartest sie.
- Du baust elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen auf und prüfst sie.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills und ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

DEINE BERUFSWELT

NEXT LEVEL Maschinen brauchen NEXT LEVEL Techniker:innen. Mit dieser sicheren Ausbildung ist auch deine Zukunft safe. Die Wartung von Systemen und pneumatischen sowie hydraulischen Anlagen sind nur eine Seite deiner täglichen Arbeit. Du bist auch gefragt, wenn es um die Aufstellung und Inbetriebnahme von Maschinen und Fertigungsanlagen sowie um Wartungs- und Reparaturarbeiten geht.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du fertigst Bauteile und baust sie zusammen.
- Maschinen-Fertigungsanlagen werden von dir aufgestellt, in Betrieb genommen, gewartet und repariert.
- Du bedienst konventionelle und elektronisch gesteuerte (CNC-)Werkzeugmaschinen.
- Du wartest pneumatische, hydraulische und elektrotechnische Systeme.
- Du erstellst und änderst Fertigungsprogramme für rechnergestützte (CNC-)Maschinen und Anlagen.
- Du suchst Fehler, Mängel und Störungen an Anlagen und Maschinen, grenzt sie ein und beseitigst sie.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills und ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.

METALLTECHNIK

MASCHINEN-BAUTECHNIK



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

GLEISBAUTECHNIK



HARD FACTS

3 JAHRE

ÖBB INFRASTRUKTUR AG

ÖSTERREICHWEIT

DEINE BERUFSWELT

Die Weichen der Zukunft hören auf dein Kommando. Im wahrsten Sinne des Wortes. Gleise verlegen, Weichen montieren und dabei immer unser Schienennetz prüfen, sind deine Aufgaben. Dabei hältst du Ausschau nach Schwachstellen, sanierst Gleisanlagen und stellst bei Bedarf auch mal eine Baustelle auf die Beine – ein echter Macher:innen-Job. Immer dort, wo es was zu tun gibt, baust du das ÖBB-Schienennetz aus.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Bearbeitung und Verarbeitung von Werkstoffen wie Holz, Metall, Kunststoff und Beton – mit der Hand oder mit Tools.
- Du richtest Baustellen im Gleisbereich ein und sicherst sie.
- Durchführung von gleistechnischen Vermessungsarbeiten.
- Du lagerst und transportierst Materialien und Baustoffe.
- Du stellst Gleisanlagen (Gleise, Weichen, Kreuzungen) her, sanierst sie und trägst sie ab.
- Behebung von anfallenden Mängeln.
- Du stellst Bahnübergänge her.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist ein Technik-Nerd.
- Du hast handwerkliche Skills.
- Der Arzt hat dir Streckentauglichkeit bestätigt. (Wir kümmern uns um einen Termin für die Untersuchung)
- Du bist belastbar und immer ready.
- Du hast Bock, deinen Dienst auch an verschiedenen Einsatzstellen zu verrichten und arbeitest gerne im Freien.

DEINE BERUFSWELT

Big. Bigger. Die Biggest Wheels in der Werkstatt: Unsere Busflotte. Das ist dein Baby. Du checkst, dass die Karosserie und Fahrgestelle immer in Topzustand sind – und falls doch nicht, demontierst du Fahrzeugteile und baust neue ein. Unsere Karosserien kennst du in- und auswendig und bereitest sie einwandfrei für die Lackierung vor. Dein Ziel: dass unsere Kund:innen entspannt an ihr Ziel kommen.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du bearbeitest Werkstoffe wie Metall, Kunststoff, Holz und Glas.
- Du führst Arbeiten an Karosserie, Fahrgestellen, Aufbauten und Anhängern aus.
- Du montierst Fahrzeugteile, Ausrüstung und Zubehör.
- Du erstellst einen Lackaufbau.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills.
- Du hast immer einen Plan im Kopf.

KAROSSERIE- BAUTECHNIK FÜR NUTZFAHRZEUGE



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖSTERREICHISCHE
POSTBUS AG

ÖSTERREICHWEIT

KRAFTFAHRZEUG- TECHNIK UND SYSTEM- ELEKTRONIK FÜR NUTZFAHRZEUGE



HARD FACTS

4 JAHRE

ÖSTERREICHISCHE
POSTBUS AG

ÖSTERREICHWEIT

DEINE BERUFSWELT

Du bewegst das ganze Land. Oder besser gesagt: deine NEXT LEVEL Kfz-Technik-Lehre für Fahrzeuge tut es. Denn als Kraftfahrzeugtechniker:in bist du ein Pro im Auseinanderbauen und Wiederaufbauen von Fahrzeugen und weißt genau, wann an welcher Schraube zu drehen ist. Motor, Bremsen, Lenkung, Lichtanlagen sind dein Arbeitsbereich und deine Tools reichen von elektronischen Mess- und Prüfgeräten bis hin zu den Classics wie Schraubenzieher und Hammer.

In der Systemelektronik kümmerst du dich außerdem um die Funktionstüchtigkeit der elektrischen und elektronischen Anlagen wie Einspritz-, Starter- und telematischen Anlagen.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du führst Mess- und Prüfverfahren durch und erstellst computergestützte Diagnosen.
- Du erledigst Arbeiten an mechanischen Teilen, Motoren und Kraftübertragungseinrichtungen.
- Du führst Arbeiten an Bauteilen des Fahrwerks durch, z. B. an Druckluftanlagen und Rahmen.
- Du führst Arbeiten an Klimaanlage, Diebstahlwarnanlagen und Navigationssystemen durch.
- Du erledigst Arbeiten an audiovisueller Telekommunikations- und Unterhaltungselektronik.
- Du arbeitest an elektronischen On-Board-, Motormanagement- und BUS-Systemen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills.
- Du hast immer einen Plan im Kopf.

DEINE BERUFSWELT

Kraftfahrzeuge und NEXT LEVEL Techniker:innen treffen aufeinander! Motor, Bremsen, Lenkungen und Lichtanlagen – solange du deine Finger im Spiel hast, läuft hier alles wie geschmiert. Mit elektronischen Mess- und Prüfgeräten aber auch den klassischen Go-to-Tools wie Hammer, Schraubendreher, Zange und anderen Tech-Gadgets überprüfst du, dass unsere Busflotte immer einsatzbereit ist.

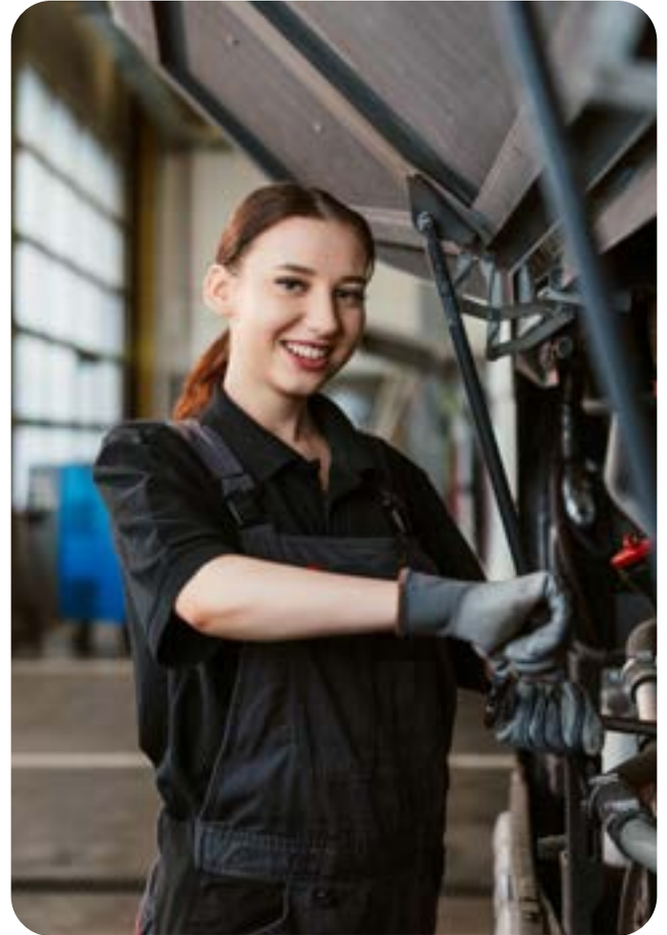
DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du führst Mess- und Prüfverfahren durch und erstellst computergestützte Diagnosen.
- Du erledigst Arbeiten an mechanischen Teilen, Motoren und Kraftübertragungseinrichtungen.
- Du führst Arbeiten an Bauteilen des Fahrwerks durch, z. B. an Druckluftanlagen und Rahmen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist technikbegeistert.
- Du hast handwerkliche Skills.
- Du hast immer einen Plan im Kopf.

KRAFTFAHRZEUG- TECHNIK FÜR NUTZFAHRZEUGE



HARD FACTS

3,5 JAHRE

ÖSTERREICHISCHE
POSTBUS AG

ÖSTERREICHWEIT

REINIGUNGSTECHNIK



HARD FACTS

3 JAHRE

ÖBB-OPERATIVE SERVICES
GMBH & CO KG*

WIEN

* Tochterunternehmen der ÖBB-Infrastruktur AG

DEINE BERUFSWELT

Du machst nicht nur einen guten Job, sondern auch gleich einen sauberen. Ob im Klettergurt hoch oben auf einem Gerüst oder beim Spezialeinsatz am Bahnsteig – du hältst alles NEXT LEVEL clean. Deinem scharfen Auge entgeht nichts und du sorgst für saubere Bahnsteige, glänzende Scheiben im Wartebereich und gereinigte Rolltreppen.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

-  Du reinigst Bahnhöfe, Gebäude und Büros.
-  Du entfernst Graffiti von verschiedenen Oberflächen.
-  Du reinigst und desinfizierst Einrichtungsgegenstände von Krankenanstalten und Küchen.
-  Als Pro weißt du immer, welches Reinigungsverfahren den meisten Erfolg bringt.
-  Du entsorgst die Arbeitsmittel sicher und umweltgerecht.
-  Du hast Know-how über das Aufstellen, Bedienen und Abbauen von Gerüsten, Leitern und Arbeitsbühnen.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

-  Du willst nicht nur einen strahlenden Arbeitsplatz, sondern auch strahlende Kund:innen.
-  Dein Team kann sich auf dich verlassen.
-  Du willst hoch hinaus und hast deshalb auch keine Höhenangst.
-  Du bist bei jedem Wetter motiviert und einsatzbereit.
-  Klimaschonender Umgang mit Chemikalien ist dir wichtig.

EISENBAHN- TECHNISCHE LEHRE

So nah an einen Zug ran wie du kommen die Wenigsten. Als Lehrling in einem Eisenbahnberuf kannst du dir sicher sein, dass du dein bereits erworbenes technisches Wissen noch weiter vertiefen kannst – und zwar in einem Eisenbahnmodul deiner Wahl. Alle Infos dazu findest du auf den nächsten Seiten.

FAIRES GEHALT ↗

GUTE JOBCHANCEN ↗

GENUG FREIZEIT ↗

PRÄMIEN UND BENEFITS ↗

EXKLUSIVE
WOHNANGEBOTE ↗



NEXT LEVEL EISENBAHNLEHRE

DIE ERGÄNZUNG ZU DEINER TECHNIK- LEHRE:

**MACH DEN NÄCHSTEN SCHRITT
IN DEINER LEHRE!**

Mitte der Lehrzeit kannst du dich für eines der Eisenbahnmodule entscheiden. Dabei beraten wir dich gerne, um gemeinsam herauszufinden, welches Modul dein Match ist.

Alle Infos zu den jeweiligen Eisenbahnmodulen haben wir auf den nächsten Seiten für dich zusammengefasst.

Noch mehr Infos rund um die Lehre und die Bewerbung gibt es übrigens online.

[LEHRE.OEBB.AT](https://lehre.oebb.at) ↗



EISENBAHN- ELEKTROTECHNIK



DEINE BERUFSWELT

Leere Batterien? Not under your watch! Denn du übernimmst die Überwachung der wichtigen Energieversorgungsanlagen für unseren Schienenverkehr und arbeitest an NEXT LEVEL eisenbahn-elektronischen Anlagen. Dein Daily Business: Montage, Wartung und Reparatur elektrischer Anlagen.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

-  Du prüfst Anlagen der Energieversorgung.
-  Mögliche Anlagenstörungen werden von dir inspiziert und behoben.
-  Du wartest und reparierst elektrische Einrichtungen (z. B. Steuerungs- und Messanlagen).
-  Du baust elektrische Anlagen um und erweiterst sie.
-  Du scannst und dokumentierst den Zustand der Anlage.
-  Du betreust und überwachst Energieversorgungsanlagen.
-  Du suchst Fehler, Mängel und Störungen.
-  Safety first: Du beachtest bei deiner Arbeit die besonderen Gefahren des Eisenbahnbetriebs.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

-  Du bist technikbegeistert.
-  Du hast handwerkliche Skills.
-  Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.
-  Du bist immer ready for more.

WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehrlingsbewerbung@oebb.at



DEINE BERUFSWELT

Safe ist für dich nicht nur ein Jugendwort, sondern eine Lebenseinstellung. Unsere Beleuchtungs- und Signalanlagen stehen unter deiner Obhut und wenn etwas nicht in Ordnung ist, werden Schäden sofort behoben. Du übernimmst verantwortungsvolle Aufgaben und liebst es, Tag für Tag den Sicherheitsstandard zu heben.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

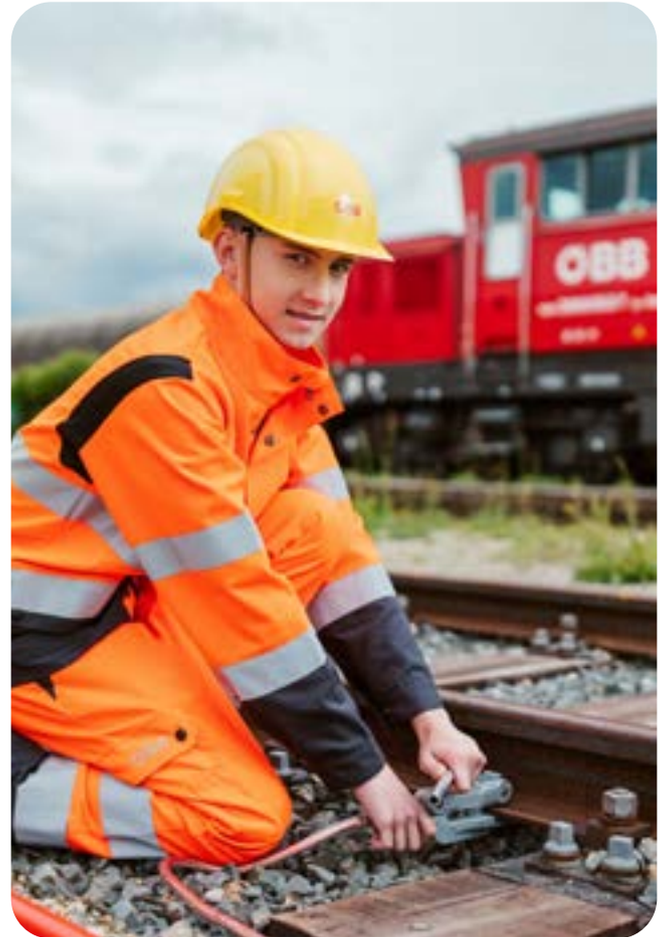
-  Du prüfst Sicherheitsanlagen wie Signale, Weichen, Stellwerke etc.
-  Bei Störungen bist du zur Stelle und wartest die Anlagen.
-  Du wartest und reparierst elektrische Einrichtungen (z. B. Beleuchtungs- und Signalanlagen).
-  Du baust elektrische Anlagen um und erweiterst sie.
-  Du denkst voraus und schlägst notwendige Maßnahmen und Inspektionsbefunde vor.
-  Du betreust und überwachst elektronische Steueranlagen.
-  Du suchst Fehler, Mängel und Störungen an elektro-mechanischen und elektronischen Baugruppen, Geräten und Maschinen, grenzt sie ein und beseitigt sie.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

-  Du bist technikbegeistert.
-  Du hast handwerkliche Skills.
-  Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.
-  Du bist immer ready for more.

EISENBAHNMODUL

EISENBAHN-SICHERUNGSTECHNIK



WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehrlingsbewerbung@oebb.at



EISENBAHNTELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK



DEINE BERUFSWELT

Im Netz der ÖBB bist du die sicherste Connection – aber abseits der Gleise. Mit deiner NEXT LEVEL Expertise übernimmst du die Überwachung der Anlagen der Informations- und Telekommunikationstechnik. Dank dir funktioniert die reibungslose Übertragung von Daten und Informationen easy.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Du montierst, installierst, wartest und reparierst Funk- und Fernsehleitungsanlagen.
- Du prüfst Anlagen der Informations- und Telekommunikationstechnik.
- Gibt es mal einen Error, behebst du die Störung.
- Du errichtest Bedienplätze an Videoanlagen, Lautsprecheranlagen etc.
- Du prüfst den Zustand der Anlagen, wartest und reparierst sie.
- Du suchst nach Fehlern, Mängeln und Störungen.
- Safety first: Du beachtest bei deiner Arbeit die besonderen Gefahren des Eisenbahnbetriebs.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du bist ein Technik-Nerd.
- Du hast handwerkliche Skills.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.
- Du bist immer ready for more.

WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehrlingsbewerbung@oebb.at



DEINE BERUFSWELT

Eisenbahnen brauchen auch Liebe! Von blitzschnellen Railjets bis zu mächtigen Gütertransportern – sie alle kommen zum NEXT LEVEL Boxenstopp zu dir. Dabei prüfst du unsere Fahrzeuge sowohl innen als auch außen auf Mängel und sorgst dafür, dass sie immer in Topzustand sind. Und wenn mal etwas hakt, fixt du es mit links: Damit unsere Fahrzeuge sicher durch ganz Europa rollen.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Head of Züge: Du bist für die Instandhaltung, Modernisierung, das Assembling und die Aufarbeitung von Schienenfahrzeugen und Fahrzeugkomponenten zuständig sowie für die Herstellung und den Zusammenbau von eisenbahntechnischen Bauteilen.
- Du stellst Maschinen und Fertigungsanlagen auf und nimmst diese in Betrieb.
- Du hältst Maschinen und Fertigungsanlagen fit und reparierst sie, wenn nötig.
- Du wartest pneumatische, hydraulische und elektrotechnische Steuerungsanlagen.
- Du findest und behebst Fehler, Mängel und Störungen an Anlagen und Maschinen im Handumdrehen.
- Du wartest Containerkräne und Containerstapler, hältst sie instand, behebst Störungen und reparierst sie – easy!
- Du checkst den Zustand der Anlagen, dokumentierst alles in einem Inspektionsbefund und schlägst die Next Steps vor.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Technik ist dein Ding. Du hast handwerkliche Skills und hast ein gutes Vorstellungsvermögen.
- Du bringst die körperlichen Voraussetzungen mit. Wir kümmern uns um deine Eignungsuntersuchung.
- Du bist belastbar und zeigst, was du drauf hast.

EISENBAHNMODUL

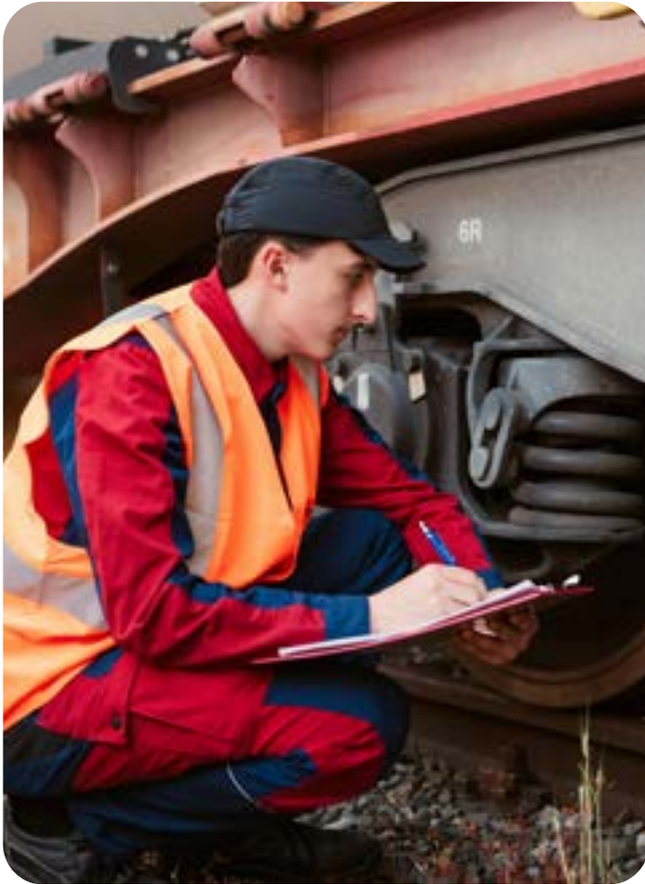
EISENBAHN-FAHRZEUGINSTANDHALTUNGSTECHNIK



WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehrlingsbewerbung@oebb.at



EISENBAHN- FAHRZEUGTECHNIK (WAGENMEISTER:IN)



DEINE BERUFSWELT

Dein Motto: Work hard, train hard. Als Wagenmeister:in bist du immer direkt am Zug – entweder stationär auf dem Bahnhof oder direkt an Bord. Du kennst unsere Züge in- und auswendig und Mängel fallen dir sofort auf. Kleine Schäden reparierst du selbstständig und bei größeren veranlasst du sofort eine Reparatur.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

- Bei unseren Wägen, Zügen und Ladungen sorgst du dafür, dass alles reibungslos und safe abläuft.
- Du führst Bremsproben durch und übernimmst Kleinreparaturen.
- Du führst Übernahmen und Übergaben auf Grenz- und Auslandsbahnhöfen durch.
- Bei der Koordination des Fuhrparks behältst du immer die Übersicht.
- Du kümmerst dich ums Schadenmanagement.
- Safety first: Du beachtest bei deiner Arbeit die besonderen Gefahren des Eisenbahnbetriebs.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

- Du hast ein ärztliches Attest, dass du gesundheitlich in Form bist (z. B. Seh- und Hörtest).
- Du bist immer ready for more.
- Du bist so pünktlich, man kann nach dir die Uhr stellen.
- Du checkst, was unsere Kund:innen denken.
- Du bist bereit, deinen Dienst an verschiedenen Einsatzstellen zu verrichten.

WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehlingsbewerbung@oebb.at



DEINE BERUFSWELT

Nur wenn's bei dir läuft, läuft es auch bei uns – denn der ganze Zugverkehr hört auf dich. Als Fahrdienstleiter:in bist du ständig verbunden mit der regionalen Verkehrsleitung und den Verantwortlichen der Nachbarbahnhöfe. Bei Störungen oder Streckenunterbrechungen findet dein Kopf immer die beste Lösung.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

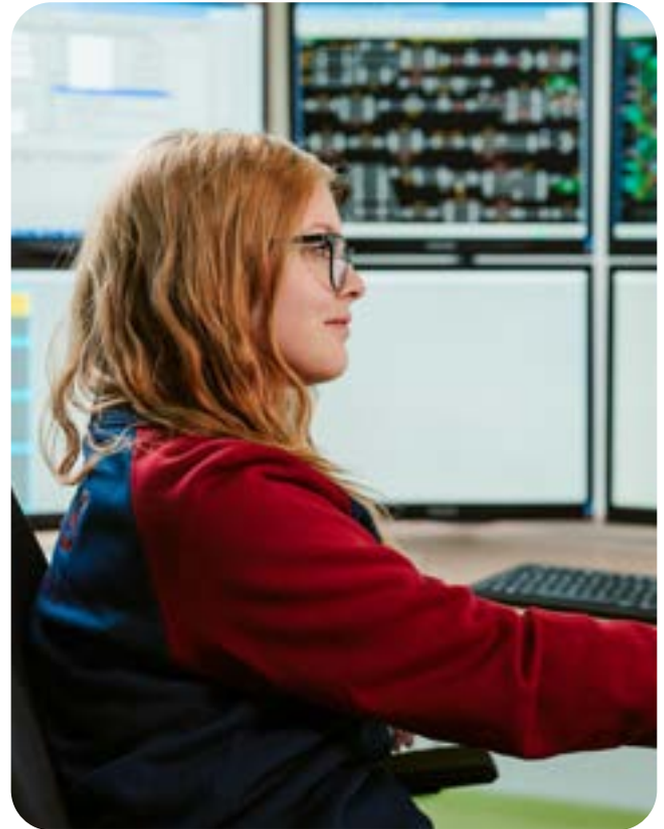
-  Du bedienst mechanische, elektrische und elektronische Stellwerksanlagen, betriebliche Kommunikationseinrichtungen, Bahnstromanlagen und betriebliche Sicherheitssysteme, wenn es notwendig ist.
-  Du führst den Job als Betriebsassistent:in eigenständig aus.
-  Du sorgst für das Sicherheits- und Notfallmanagement.
-  Du koordinierst Bauarbeiten.
-  Safety first: Du beachtest bei deiner Arbeit die besonderen Gefahren des Eisenbahnbetriebs.
-  Du hilfst Kund:innen am Bahnsteig und hast alle Infos parat.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

-  Auch in Stresssituationen bleibst du immer cool.
-  Du bist auf Zack und konzentrationsstark.
-  Du bist so pünktlich, nach dir kann man die Uhr stellen.

EISENBAHNMODUL

EISENBAHN- BETRIEBSTECHNIK (FAHRDIENST- LEITER:IN)



WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehrlingsbewerbung@oebb.at



EISENBAHN- TRANSPORTTECHNIK (TRIEBFahrZEUG- FÜHRER:IN)



DEINE BERUFSWELT

Du fährst unsere fettesten Schlitten: die Züge. Als Triebfahrzeugführer:in hast du mit viel Fingerspitzengefühl und NEXT LEVEL die tonnenschweren Züge stets unter Kontrolle und führst Verschubarbeiten durch.

DEINE ZUKÜNFTIGEN AUFGABEN

-  Du prüfst und bedienst Triebfahrzeuge.
-  Du führst Verschubarbeiten im Ortsbetrieb durch.
-  Du sorgst für das Sicherheits- und Notfallmanagement.
-  Safety first: Du beachtest bei deiner Arbeit die besonderen Gefahren des Eisenbahnbetriebs.

WAS DU GANZ BESONDERS DAFÜR BRAUCHST

-  Du bist so pünktlich, man kann nach dir die Uhr stellen.
-  Auch in Stresssituationen bleibst du immer cool.
-  Du bist auf Zack und konzentrationsstark.
-  Du siehst und hörst tiptopp und bist nicht farbenblind.
-  Nacht-, Wochenend- und Feiertagsdienste?
Du bist immer ready.

WEITERE INFOS
AUF ANFRAGE BEI
lehrlingsbewerbung@oebb.at



UNSERE LEHRWERK- STÄTTEN

Die NEXT LEVEL Technik beginnt schon bei der Ausbildung: Deshalb sind unsere Lehrwerkstätten State of the Art und verfügen über topmoderne Ausstattungen. 3D-Drucker, Augmented Reality und Virtual Reality inklusive. Damit steht der besten Ausbildung für dich nichts im Weg.

Neugierig? Besucher:innen sind bei den Lehrwerkstätten der ÖBB Infrastruktur AG herzlich willkommen. Besichtigungstermine und Schnuppertage sind nach Vereinbarung möglich. Mach den nächsten Schritt und melde dich – wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE ATTNANG-PUCHHEIM

4800 Attnang-Puchheim, Salzburger Straße 47
Tel. +43 5 1778 97 65105, lehrwerkstaette.attnang@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE BLUDENZ

6700 Bludenz, Mokrystraße 2
Tel. +43 5 1778 97 65108, lehrwerkstaette.bludenz@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE GRAZ

8020 Graz, Waagner-Biro-Straße 48
Tel. +43 5 1778 97 65109, lehrwerkstaette.graz@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Elektronik / Informations- und Kommunikationstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE INNSBRUCK

6020 Innsbruck, Wiltenberg 1a
Tel. +43 5 1778 97 65107, lehrwerkstaette.innsbruck@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik, Elektronik / Angewandte Elektronik, Mechatronik / Automatisierungstechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE KNITTELFELD

8720 Knittelfeld, Murgasse 25
Tel. +43 5 1778 97 65104, lehrwerkstaette.knittelfeld@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE LINZ

4020 Linz, Unionstraße 30
Tel. +43 5 1778 97 65103, lehrwerkstaette.linz@oebb.at
Lehrberufe: Elektronik / Informations- und Kommunikationstechnik, Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE SALZBURG

5020 Salzburg, Röcklbrunnstraße 12
Tel. +43 5 1778 97 65106, lehrwerkstaette.salzburg@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Gleisbautechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE ST. PÖLTEN

3100 St. Pölten, Werkstättenstraße 17
Tel. +43 5 1778 97 65102, lehrwerkstaette.stpoelten@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Gleisbautechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik

ÖBB-LEHRWERKSTÄTTE WIEN

1100 Wien, Hebbelplatz 7
Tel. +43 5 1778 97 65101, lehrwerkstaette.wien@oebb.at
Lehrberufe: Elektrotechnik / Anlagen- und Betriebstechnik, Elektrotechnik / Energietechnik, Kälteanlagentechnik, Elektronik / Informations- und Kommunikationstechnik, Metalltechnik / Maschinenbautechnik, Mechatronik / Automatisierungstechnik, Metallbearbeitung, Gleisbautechnik, Applikationsentwicklung – Coding

LEHRLINGS- WOHN- HÄUSER

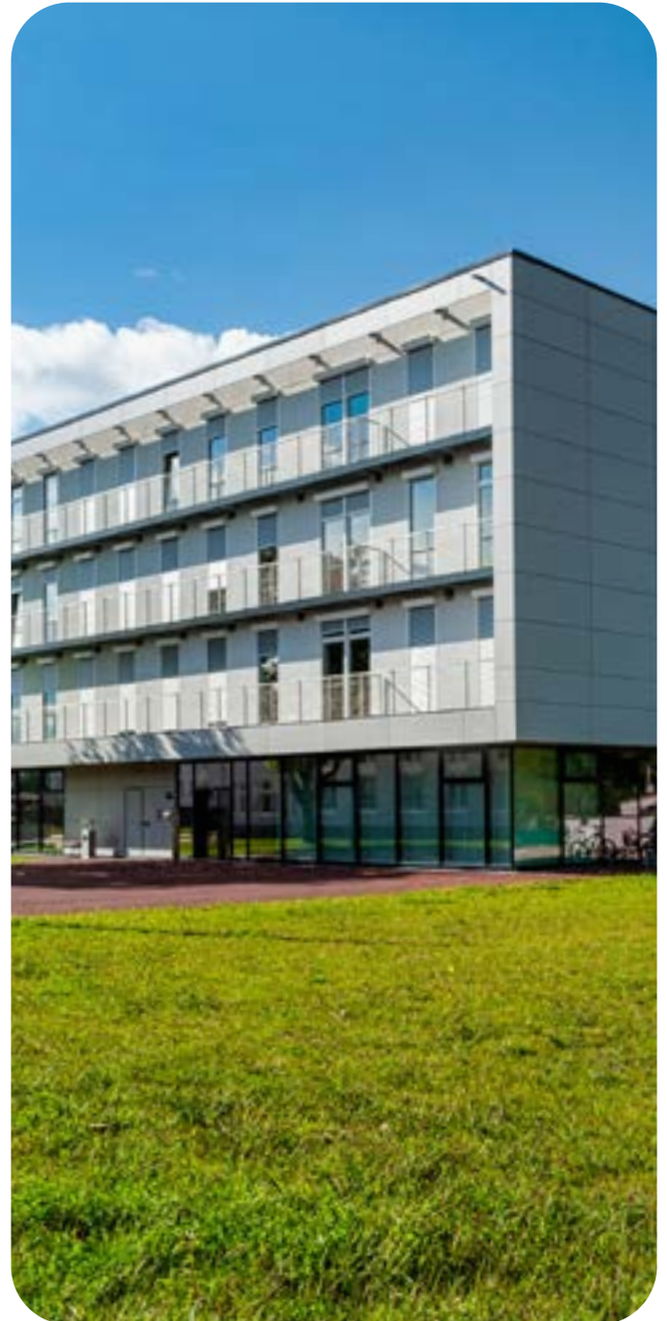
DIE ÖBB-INFRASTRUKTUR

Die ÖBB-Infrastruktur betreibt an drei Standorten moderne Lehrlingswohnhäuser mit NEXT LEVEL Freizeitmöglichkeiten und pädagogischer Betreuung.

NEXT LEVEL FREIZEITANGEBOTE ↗

PÄDAGOGISCHE BETREUUNG ↗

NEXT LEVEL WOHNEN ↗



NEXT LEVEL WOHNEN



JEDE MENGE FREIZEITANGEBOTE

Deine berufliche Ausbildung ist genauso wichtig wie deine Persönlichkeitsentwicklung. Das gemeinsame Leben in der Gruppe fördert dabei nicht nur die Teamfähigkeit, sondern stärkt auch dein Selbstbewusstsein und erweitert den Horizont. Besuche kultureller Veranstaltungen wie Musicals, Theater, Kabarett und Museen, aber genauso Sportliches wie Fußball, Volleyball, Billard oder Kegeln sind Teil der NEXT LEVEL Lehre. Abhängig vom jeweiligen Standort stehen darüber hinaus auch Koch-, Mal- und viele andere Kurse auf dem Programm.

EIN ZWEITES ZUHAUSE

Wichtig ist uns, dass du dich hier wohlfühlst. Wenn du dich engagierst und viel mit den anderen unternimmst, wirst du hier richtig Spaß haben. Aber ganz ohne Erwachsene funktioniert das Lehrlingswohnhaus nicht. Für eine durchgehende Betreuung durch pädagogisch geschulte Mitarbeiter:innen ist gesorgt.



LEHRLINGSWOHNHAUS WIEN

Lage: erreichbar mit den Autobuslinien 7A und 63A
10 Minuten zum Bahnhof Wien Meidling

1100 Wien, Kundratstraße 34

Tel. +43 1 93000-97 65201,

Mobil +43 664 82 17 311

lehrlingswohnhaus.wien@oebb.at



LEHRLINGSWOHNHAUS ST. PÖLTEN

Lage: unmittelbar neben der Lehrwerkstätte
3 Minuten zur Bahnhaltestelle St. Pölten
über Alpenbahnhof-Kaiserwald 15 Minuten zum Hauptbahnhof

3100 St. Pölten, Werkstättenstraße 18

Tel. +43 1 93000-97 65202,

Mobil +43 664 84 17 143

lehrlingswohnhaus.stpoelten@oebb.at



LEHRLINGSWOHNHAUS KNITTELFELD

Lage: 3 Minuten zur Lehrwerkstätte
12 Minuten zum Bahnhof,
7 Minuten ins Stadtzentrum
400 m zur Bushaltestelle Landesberufsschule

8720 Knittelfeld, Lendgasse 12

Tel: +43 1 93000-97 65204,

Mobil +43 664 61 75 048

lehrlingswohnhaus.knittelfeld@oebb.at

Auch an vielen anderen Lehrwerkstätten-Standorten gibt es die Möglichkeit zur Übernachtung, bitte sprich es einfach beim Vorstellungsgespräch an.



KOLPINGHAUS SALZBURG

Adolf-Kolping-Straße 10, 5020 Salzburg



OÖ HEIMBAUVEREIN

Ziegeleistraße 78a, 4020 Linz



SCHÜLER- UND LEHRLINGS- WOHNHAUS INNSBRUCK

Innrain 43, 6020 Innsbruck



KOLPINGHAUS GRAZ

Adolf-Kolping-Gasse 6, 8010 Graz



LEHRE.OEBB.AT



IMPRESSUM

ÖBB-Werbung GmbH im Auftrag der ÖBB-Infrastruktur AG,
Prod.-Nr. 117024-1202 | Alle Angaben ohne Gewähr!

Fotos: ÖBB Werbung / Lukas Leonte, Marko Mestrovic

Hersteller: Gerin Druck GmbH, Verlagsort: Wien,

Herstellungsort: Wolkersdorf | Stand: Juli 2024