

Driver (TriebfahrzeugführerIn)

Im BIS anzeigen



Main activities (Haupttätigkeiten)

Train drivers work in the locomotive service (route and shunting service) of railway companies and as railcar drivers in urban underground trains and trams. They transport people and goods to their destination by train. You are responsible for the safe and punctual driving of vehicles during train, shunting and side trips. Your working day begins with an inspection of your rail vehicle and an examination of the conditions on your route, e.g. B. in winter with regard to black ice. You read the timetable and other information relevant to train traffic, such as stops, departure and arrival times. While driving, they constantly check the vehicle and monitor the load values of the drive system. They also pay attention to route signals and communicate with the dispatchers at train stations.

TriebfahrzeugführerInnen arbeiten im Lokomotivfahrdienst (Strecken- und Rangierdienst) von Bahnunternehmen und als TriebwagenfahrerInnen bei städtischen U-Bahnen und Straßenbahnen. Sie transportieren Personen und Güter mit Zügen an die Zieldestination. Sie sind für die sichere und pünktliche Führung von Fahrzeugen bei Zug-, Verschub- und Nebenfahrten verantwortlich. Ihr Arbeitstag beginnt mit einer Kontrolle ihres Schienenfahrzeuges und der Prüfung der Gegebenheiten ihrer Strecke, z. B. im Winter hinsichtlich Glatteises. Sie lesen den Fahrplan und andere für den Zugverkehr relevante Informationen, wie Haltestellen, Abfahrts- und Ankunftszeiten. Während der Fahrt überprüfen sie laufend das Fahrzeug und überwachen die Belastungswerte der Antriebsanlage. Zudem achten sie auf Streckensignale und kommunizieren mit den Fahrdienstleitungen von Bahnhöfen.

Income (Einkommen)

Driver earn from 2.650 to 3.440 euros gross per month (TriebfahrzeugführerInnen verdienen ab 2.650 bis 3.440 Euro brutto pro Monat).

Das Einstiegseinkommen kann aufgrund von Zulagen höher sein.


- Job with in-company training : 2.650 to 3.440 euros gross (Beruf mit betrieblicher Ausbildung: 2.650 bis 3.440 Euro brutto)

Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Employment opportunities exist with the Austrian Federal Railways (ÖBB) and with private railways. There are other employment opportunities at urban transport companies with rail vehicles.

Beschäftigungsmöglichkeiten bestehen bei den Österreichischen Bundesbahnen (ÖBB) und bei privaten Bahnen. Weitere Beschäftigungsmöglichkeiten gibt es bei städtischen Verkehrsbetrieben mit Schienenfahrzeugen.

Current vacancies (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) **46**  to the AMS eJob Room (zum AMS-eJob-Room)

Professional skills requested in advertisements (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Railway operations (Bahnbedienungsleistungen)
- Operation of locomotives (Bedienung von Triebfahrzeugen)

- Willingness to work shifts (Bereitschaft zur Schichtarbeit)
- Carrying out the locomotive test (Durchführung der Triebfahrzeugprüfung)
- Execution of shunting work (Durchführung von Verschubarbeiten)
- Railway technology (Eisenbahntechnik)
- Freight transport (Gütertransport)
- Night duty (Nachtdienst)
- Passenger transport (Personentransport)
- Ensuring passenger safety (Sicherstellung der Fahrgastsicherheit)
- Sunday and holiday service (Sonn- und Feiertagsdienst)
- Technical monitoring of machines and systems (Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen)

Further professional skills (Weitere berufliche Kompetenzen)

Basic professional skills (Berufliche Basiskompetenzen)

- Railway technology (Eisenbahntechnik)
- Knowledge of traffic engineering (Verkehrstechnik-Kenntnisse)
- Train preparation (Zugvorbereitung)
- Public transport (Öffentlicher Verkehr)

Technical professional skills (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Working with devices, machines and systems (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - Technical monitoring of machines and systems (Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen)
 - Construction machinery (Baumaschinen) (z. B. Track excavator (Gleisbagger))
- Vehicle service and repair skills (Fahrzeugservice- und -reparaturkenntnisse)
 - Rail vehicle service and repair (Schienenfahrzeugservice und -reparatur) 🌱 (z. B. Locomotive maintenance (Triebfahrzeugwartung))
- Vehicle technology knowledge (Fahrzeugtechnik-Kenntnisse)
 - Automotive engineering (Kraftfahrzeugtechnik) (z. B. Brake technology (Bremstechnik))
 - Rail vehicle technology (Schienenfahrzeugtechnik) (z. B. Railway vehicle technology (Eisenbahnfahrzeugtechnik))
- Knowledge of job-specific legal bases (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
 - Job-specific standards and guidelines (Berufsspezifische Normen und Richtlinien) (z. B. Occupation-specific protection and safety regulations (Berufsspezifische Schutz- und Sicherheitsbestimmungen))
 - Profession-specific law (Berufsspezifisches Recht) (z. B. Basics of traffic law (Grundlagen des Verkehrsrechts))
- Quality management knowledge (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
 - Error analysis (Fehleranalyse)
 - Technical quality control (Technische Qualitätskontrolle) (z. B. Analysis of measurement data (Analyse von Messdaten), Measurement data acquisition (Messdatenerfassung))
- Safety engineering knowledge (Sicherheitstechnik-Kenntnisse)
 - Security investigations (Sicherheitsuntersuchungen) (z. B. Security Audits (Sicherheitsaudits))
 - Signaling technology (Signaltechnik)
- Transport handling knowledge (Transportabwicklungskenntnisse)
 - Public transport (Öffentlicher Verkehr) (z. B. Public transport (Öffentlicher Personenverkehr))
 - Passenger transport (Personentransport)
 - Rail transport (Schienenverkehr) (z. B. Rail vehicle guidance (Schienenfahrzeugführung), Operation of locomotives (Bedienung von Triebfahrzeugen), Troubleshooting in railway operations (Störungsbeseitigung im Bahnbetrieb), Train preparation (Zugvorbereitung), Supervision of shunting operations (Überwachung

- von Verschubarbeiten), Equipping locomotives (Ausrüstung der Triebfahrzeuge), Carrying out brake tests (Durchführung von Bremsproben), Execution of shunting work (Durchführung von Verschubarbeiten))
- Freight transport (Gütertransport) (z. B. Handling of rail freight (Abwicklung von Bahnfrachten))
- Long-distance transport (Fernverkehr) (z. B. Execution of long-distance train journeys (Durchführung von Zugfahrten im Fernverkehr))
- Knowledge of traffic engineering (Verkehrstechnik-Kenntnisse)
 - Railway technology (Eisenbahntechnik) (z. B. European Train Control System (European Train Control System))
 - Tram technology (Straßenbahntechnik) (z. B. Operation of trams (Betrieb von Straßenbahnen))
 - Subway Engineering (U-Bahn-Technik) (z. B. Operation of subways (Betrieb von U-Bahnen))

General professional skills

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Operational readiness (Einsatzbereitschaft)
 - Flexibility (Flexibilität)
- Good eyesight (Gutes Sehvermögen)
- Ability to concentrate (Konzentrationsfähigkeit)
- Willingness to learn (Lernbereitschaft)
 - Willingness to train (Bereitschaft zur Ausbildung)
- Mental resilience (Psychische Belastbarkeit)
- Responsiveness (Reaktionsfähigkeit)
- Willingness to travel (Reisebereitschaft)
- Technical understanding (Technisches Verständnis)
- Sense of responsibility (Verantwortungsbewusstsein)

Digital skills according to DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
<p>Description: TriebfahrzeugführerInnen verwenden in ihrer Arbeit unterschiedliche digitale Anwendungen und Geräte zur innerbetrieblichen Kommunikation und Zusammenarbeit und für die Kommunikationen mit Fahrgästen. Sie müssen in der Lage sein die berufs- und betriebsspezifische Anwendungen und Geräte selbstständig und auch in komplexen, nicht-alltäglichen Situationen zu bedienen und effizient zu nutzen. Sie erkennen Fehler und Probleme und können standardisierte Lösungen anwenden. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften und halten diese ein.</p>							

**Detailed information on the digital skills
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	TriebfahrzeugführerInnen verstehen die Funktion von berufs- und betriebsspezifischen digitalen Anwendungen, Geräten und Maschinen (z. B. Digitales Dokumentenmanagement, Fahrerassistenzsysteme, Sensorik, Sprachassistenten) auch in komplexen und neuen Arbeitssituationen selbstständig und sicher bedienen und anwenden.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	TriebfahrzeugführerInnen können arbeitsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und in der jeweiligen Arbeitssituation anwenden bzw. Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln abrufen und nutzen.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	TriebfahrzeugführerInnen können alltägliche, aber auch betriebsspezifische digitale Geräte in komplexen Arbeitssituationen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation im Betrieb einsetzen.
3 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	TriebfahrzeugführerInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	TriebfahrzeugführerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die relevanten betrieblichen Regeln, halten sie ein und ergreifen aktiv Maßnahmen, wenn sie mögliche Sicherheitslücken entdecken.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	TriebfahrzeugführerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit beurteilen können, Fehler und Probleme erkennen und diese auch unter Anleitung lösen. Sie erkennen selbstständig eigene digitale Kompetenzlücken und können diese beheben.

**Training, certificates, further education
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Typical qualification levels
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Job with in-company training (Beruf mit betrieblicher Ausbildung)

**Apprenticeship
(Ausbildung)**

Betriebliche Ausbildung

- Logistik, Transport, Verkehr

Certificates and qualifications (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)

- Certificates and training for land transport (Zertifikate und Ausbildungen für den Landverkehr)
 - Training to become a certified train driver (Ausbildung zum/zur geprüften TriebfahrzeugführerIn) (z. B. Training to become a universal train driver class A and B (Ausbildung zum/zur Universal-TriebfahrzeugführerIn Klasse A und B), Training to become a train driver class A 2 / A 3 (Ausbildung zum/zur TriebfahrzeugführerIn Klasse A 2/A 3))

Further education

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bahntechnologie
- Eisenbahnnormen
- Eisenbahntechnik
- European Train Control System
- Linienförmige Zugbeeinflussung
- Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Störungsmanagement im Zugverkehr
- Technische Überwachung von Maschinen und Anlagen


Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Hochschulstudien - Maschinen- und Anlagenbau

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Bedienung von betriebsinterner Software
- Englisch
- Erste Hilfe
- Selbstmanagement

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Bildungszentrum Eisenbahn 
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Fachhochschulen

Knowledge of German according to CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen komplexe Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen können und problemlos im Team kommunizieren können.

Further professional information

(Weitere Berufsinfos)

Work environment

(Arbeitsumfeld)

- Evening service (Abenddienst)
- Stays abroad (Auslandsaufenthalte)
- High psychological stress (Hohe psychische Belastung)
- Noise pollution (Lärmbelastung)
- Mobile workplace (Mobiler Arbeitsplatz)
- Night duty (Nachtdienst)

- Sunday and holiday service (Sonn- und Feiertagsdienst)
- Constant sitting (Ständiges Sitzen)

Competency Questionnaire
(Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)
tram driver (StraßenbahnfahrerIn)

Occupational specializations
(Berufsspezialisierungen)
tram driver (StraßenbahnfahrerIn)

express train driver (SchnellbahnfahrerIn)

Subway driver (U-Bahn-FahrerIn)

train driver (TriebfahrzeugablöserIn)

Railway worker (EisenbahnerIn)
Locomotive driver (LokomotivführerIn)
Train driver (Driver) (ZugführerIn (TriebfahrzeugführerIn))
Train conductor (ZugleiterIn)

Shunting engine driver (RangierlokführerIn)

Work train driver (ArbeitszugführerIn)
Branch manager (NebenfahrtleiterIn)

Electrical engineer - system and operating technology and rail transport technology (ElektrotechnikerIn - Anlagen- und Betriebstechnik und Eisenbahntransporttechnik)

Instructor for specialist training as a train driver (InstruktorIn für Fachausbildung TriebfahrzeugführerIn)

Expert in rail vehicle technology (ExpertIn für Schienenfahrzeugtechnik)
Traction technician (TraktionstechnikerIn)

Related professions
(Verwandte Berufe)

- In-company or workplace-related vocational training (Betriebsinterne oder arbeitsplatznahe Berufsausbildung)

Allocation to BIS occupational areas and upper groups
(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)
Trade, logistics, transport (Handel, Logistik, Verkehr)




- Transport (Verkehr)

Allocation to AMS occupational classification (six-digit)
(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 422101 Driver (Triebfahrzeugführer/in)
- 425101 Tram driver (Straßenbahnwagenführer/in)

Information in the vocational lexicon

(Informationen im Berufslexikon)

-  StraßenbahnfahrerIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  TriebfahrzeugführerIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  U-Bahn-FahrerIn (Kurz-/Spezialausbildung)

Information in the training compass

(Informationen im Ausbildungskompass)

-  Driver (TriebfahrzeugführerIn)

 powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

This job profile was updated on 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)