

ANMELDUNGEN  
TRAINING@WLC.AT

Unser Angebot für Ihre Weiterbildung

# Traincademy

Bildungsprogramm 2023

POWERED BY



WIENER  
LOKALBAHNEN



WLC

# Qualifikation ist der Schlüssel

„Die Schiene ist die Zukunft“, sagt unser Fachtrainer in einem Video über die Traincademy. Und er ergänzt bezugnehmend auf die Ausbildung in Bahnberufen: „Da findet man immer einen Job. Überall.“

**D**ie Eisenbahnverkehrsunternehmen suchen weiter händeringend nach qualifiziertem Personal. Vom Vershub bis zur Lokführerin. Die Türen in die Bahnwelt stehen offen und man muss nur durchgehen. Und je besser und vielschichtiger die Qualifikationen sind, desto größer werden die Möglichkeiten. Und da kommt die Traincademy ins Spiel: als Schulungseinrichtung für Bahnberufe der Wiener Lokalbahnen-Gruppe direkt am Hafen Wien. Hier verknüpfen wir Theorie und Virtual-Reality-Schulungen mit der Praxis am Zug. Da wo der Schulungsraum nicht mehr ausreicht, geht's hinaus auf die Strecke und auf den Zug.

Die Rahmenbedingungen für die Eisenbahnunternehmen haben sich im letzten Jahr nicht gerade verbessert. Extrem gestiegene Energiepreise lasten auf der gesamten Branche. Dazu die schwierige Suche nach qualifiziertem Personal. Die Energiepreise können wir nicht senken. Aber am Faktor Personal arbeiten wir Tag für Tag in der Traincademy. Qualifikation ist der Schlüssel dafür. Mit unserem aktuellen Schulungsprogramm für 2023 bieten wir wieder zahlreiche Aus- und Weiterbildungsangebote aus der Welt der Bahnberufe.

Einen kleinen Einblick in die Traincademy bekommen Sie mit unserem neuen Video. Und daraus stammt auch der Spruch unseres Fachtrainers. „Die Schiene ist die Zukunft“. Dem können wir uns nur anschließen. Scannen Sie den QR-Code, um zum Video zu gelangen. Schauen Sie rein und gestalten Sie die Zukunft auf der Schiene mit.

Das gesamte Schulungsprogramm für 2023 finden Sie auf den folgenden Seiten. Wenn Sie Fragen zu unseren Ausbildungen haben, zögern Sie nicht: Kontaktieren Sie uns einfach unter [traincademy@wlc.at](mailto:traincademy@wlc.at)!

Wir freuen uns auf Sie!  
Ihr Team der Traincademy



„Die Schiene ist die Zukunft“  
auf YouTube

# Inhalt

→ <b>Einleitung</b>	<b>2</b>
→ <b>Programm</b>	<b>3</b>
→ <b>Betriebsdienst gem. §23 EisbEPV</b>	<b>4</b>
→ <b>Fahrzeugsicherung gem. §29 EisbEPV</b>	<b>5</b>
→ <b>Bremsprobe gem. §30 EisbEPV</b>	<b>6</b>
→ <b>Fahrtvorbereitung gem. §31 EisbEPV</b>	<b>8</b>
→ <b>Verschub gem. §32 EisbEPV</b>	<b>9</b>
→ <b>Verschubleitung gem. §33 EisbEPV</b>	<b>10</b>
→ <b>Zugräumung gem. §34 EisbEP</b>	<b>12</b>
→ <b>Zugbegleitung gem. §35 EisbEP</b>	<b>13</b>
→ <b>Verladekontrolle gem. §36 EisbEPV</b>	<b>14</b>
→ <b>Fahrzeugkontrolle gem. §37 EisbEPV</b>	<b>15</b>
→ <b>Tfzf-Aufschulung auf das Netz der ÖBB Infra für Klasse B</b>	<b>17</b>
→ <b>Zugsicherungen: ETCS Level 1 für TriebfahrzeugführerInnen</b>	<b>18</b>
→ <b>Zugsicherungen: ETCS Level 2 für TriebfahrzeugführerInnen</b>	<b>19</b>
→ <b>Zugsicherungen: LZB für TriebfahrzeugführerInnen</b>	<b>20</b>
→ <b>Sonstige Schulungen</b>	<b>22</b>
→ <b>Weitere Informationen / Kontakt</b>	<b>23</b>

**ANMELDUNGEN**  
**TRAINING@WLC.AT**

# Betriebsdienst

gem. §23 EisbEPV

## Grundsicherung für alle qualifizierten Tätigkeiten

 **Dauer** 12 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 09.01. – 10.01.2023  
11.04. – 12.04.2023  
09.10. – 10.10.2023

 **Voraussetzung** Ausreichende Kenntnis der deutschen Sprache

<b>Inhalte</b>	<b>Allgemeine Fachkenntnisse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Grundkenntnisse eisenbahnspezifischer Begriffe</li> <li>. Basisinformationen zu Zug- und Verschiebfahrten</li> <li>. Sicheres Verhalten im Gefahrenraum, Schutzausrüstung</li> <li>. Grundregeln der betrieblichen Kommunikation</li> <li>. Bewachung von Eisenbahnkreuzungen (berechtigt nicht zur selbständigen Bewachung von Eisenbahnkreuzungen im Sinne der Tätigkeit gem. §24 EisbEPV)</li> </ul>
<b>Methoden</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen</li> <li>. Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleis- und Bahnstromanlagen</li> </ul>
<b>Abschluss</b>	Mündliche Prüfung über die allgemeinen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG
<b>Kosten</b>	Auf Anfrage
<b>Standort</b>	Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien
<b>Mind. TeilnehmerInnen</b>	4
<b>Zusatzinfo</b>	Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive
<b>Kontakt</b>	training@wlc.at

# Fahrzeugsicherung

gem. §29 EisbEPV

 **Ausbildung zum Kuppeln, Sichern und Entsichern von Fahrzeugen**

 **Dauer** 20 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 11.01. – 13.01.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §23 EisbEPV - Betriebsdienst

## Inhalte

### Allgemeine Fachkenntnisse

- . Signale für den Vershubdienst
- . Signalübermittlung
- . Kupplungsvorgang und Grundzüge von Kupplungen
- . Fahrzeugsicherung
- . Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz

### Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse

- . Kuppeln der verschiedenen Kupplungsbauarten
- . Verwendung von Hemmschuhen
- . Heizkupplungen

## Methoden

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

## Abschluss

Praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG

## Kosten

Auf Anfrage

## Standort

Traincademy – Freudenaueer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

## Mind. TeilnehmerInnen

4

## Zusatzinfo

Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

## Kontakt

training@wlc.at



# Bremsprobe

gem. §30 EisbEPV

 **Ausbildung zur Bedienung, Überprüfung und Meldung von Funktion und Zustand der Bremsen**

 **Dauer** 32 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 16.01. – 20.01.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §23 EisbEPV - Betriebsdienst

## Inhalte

### Allgemeine Fachkenntnisse

- . Funktion der Bremse
- . Bremsausrüstung der Fahrzeuge
- . Durchführung der Bremsprobe
- . In- und Außerbetriebnahme der Bremse
- . Erprobung der Bremse und erforderlicher Umfang der Bremsprobe
- . Signale

### Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse

- . Fahrzeugkennzeichnungen
- . Bezettelungen
- . Luftbremskopf und Bremsprobeanlagen
- . Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz

## Methoden

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

## Abschluss

Praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG

## Kosten

Auf Anfrage

## Standort

Traincademy – Freudenuer Hafenstraße 8-10, 1020 Wien

## Mind. TeilnehmerInnen

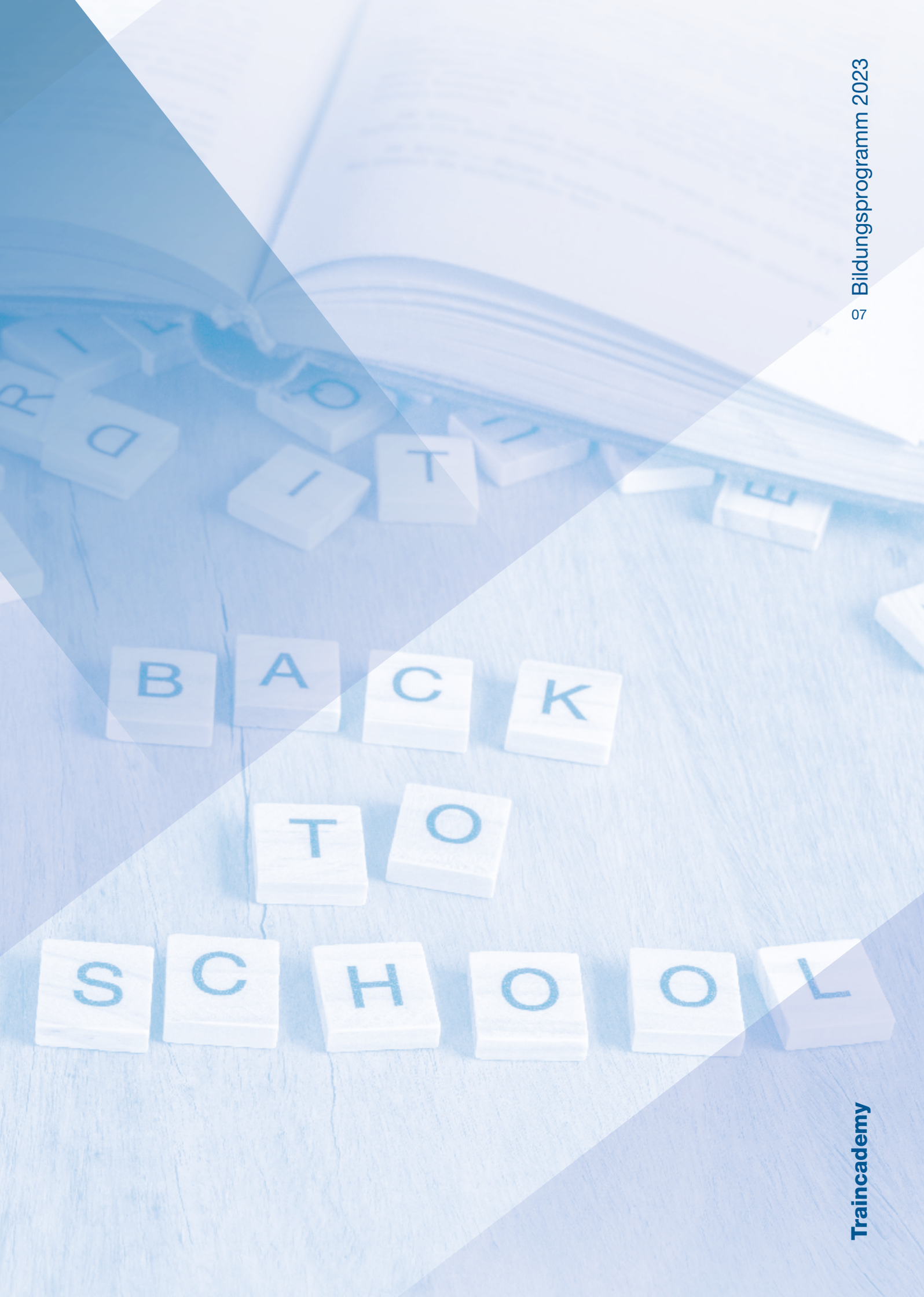
4

## Zusatzinfo

Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

## Kontakt

training@wlc.at



# Fahrtvorbereitung

gem. §31 EisbEPV

 **Ausbildung zur Erfassung und Verarbeitung aller für die Zug- und Nebenfahrt erforderlichen Daten und zur betrieblichen Kommunikation**

 **Dauer** 72 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 23.01. – 03.02.2023  
13.04. – 26.04.2023  
11.10. – 24.10.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §23 EisbEPV - Betriebsdienst

<b>Inhalte</b>	<p><b>Allgemeine Fachkenntnisse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. einschlägige betriebliche Begriffe und Abläufe</li> <li>. Erfassung von Zug und Fahrdaten</li> <li>. Betriebliche Unterlagen (z.B. Belastungen, Zuglängen, Bremsleistung)</li> <li>. Bremsberechnung</li> <li>. Anschriften an Fahrzeugen</li> <li>. Kommunikationsmittel und betriebliche Kommunikation</li> </ul> <p><b>Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. betriebliche Grundlagen</li> <li>. außergewöhnliche Sendungen aS</li> <li>. RID Gefahrgut</li> <li>. Signale im erforderlichen Umfang</li> <li>. Fahrplanunterlagen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Fahrplanhilfstafeln (Dispolisten, Streckenlisten, Belastungstafeln)</li> <li>. AVV (RIV) Allgemeiner Vertrag über die Benutzung von Güterwagen</li> <li>. RIC Internationale Vereinbarung für Reisezugwagen</li> <li>. TSI Technische Spezifikationen für Interoperabilität</li> <li>. COTIF-Übereinkommen (CIV, CIM)</li> <li>. UIC-Merkblätter</li> <li>. ZSB 31 – Richtlinie für den techn. Einsatz von Fahrzeugen</li> <li>. M 26 – Bremsvorschrift</li> <li>. Bezettelung</li> <li>. Wagengattungen (Reisezug- und Güterwagen)</li> <li>. Zugarten und Zugklassen</li> <li>. Traktion, Fahrdynamik</li> <li>. Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz</li> </ul>
<b>Methoden</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten</li> <li>. Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen</li> </ul>	
<b>Abschluss</b>	Mündliche und praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG	
<b>Kosten</b>	Auf Anfrage	
<b>Standort</b>	Traincademy – Freudenuer Hafestraße 8-10, 1020 Wien	
<b>Mind. TeilnehmerInnen</b>	6	
<b>Zusatzinfo</b>	Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive	
<b>Kontakt</b>	training@wlc.at	

# Verschub

gem. §32 EisbEPV

## Ausbildung zur Durchführung des Verschubess

 **Dauer** 144 Unterrichtseinheiten inkl. Praxis

 **Termine** 06.02. – 01.03.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §29 EisbEPV - Fahrzeugsicherung

### Inhalte

#### Allgemeine Fachkenntnisse

- . einschlägige betriebliche Begriffe und Abläufe
- . Signale und Signalübermittlung
- . Funk im Betriebsdienst
- . Fahrzeugtechnik
- . Sicherungstechnik
- . Betriebsabwicklung und Verschubtätigkeiten
- . Zugschluss- und Vollständigkeitsmeldung
- . Zugbeobachtung
- . Elektrobetriebsdienst
- . Kommunikationsmittel und betriebliche Kommunikation
- . Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz

#### Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse

- . Handverschub, Verschub mit Kraftfahrzeugen und besonderen Anlagen
- . RID Gefahrgut
- . Kuppeln besonderer Kupplungsarten, Heizkupplungen
- . Verwendung von Hemmschuhen
- . Verschub mit Luftbremskopf
- . Notfallmanagement
- . M 26 – Bremsvorschrift
- . Bezettelung

**Methoden**

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

**Abschluss** Mündliche und praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG

**Kosten** Auf Anfrage

**Standort** Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. Teilnehmer** 4

**Zusatzinfo** Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt** training@wlc.at

# Verschubleitung

gem. §33 EisbEPV

## Ausbildung zur Organisation und Durchführung des Verschubes

 **Dauer** 72 Unterrichtseinheiten inkl. Praxis

 **Termine** 17.03. – 29.03.2022

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §32 EisbEPV - Verschub

### Inhalte

#### Allgemeine Fachkenntnisse

- . Betriebsabwicklung (Vertiefung der Kenntnisse)
- . Behandlung besonderer Fahrzeuge (z.B. Gebrechen an Fahrzeugen und Ladung)
- . Betriebliche Unterlagen
- . Anschriften an Fahrzeugen
- . Erweiterte Kenntnisse für Verschubleitung
- . Erteilung von Anweisungen
- . Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz

#### Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse

- . Verschub mit Luftbremskopf
- . Nebenfahrten im Bahnhof und auf der freien Strecke
- . Ausbildung zur elektrotechnisch unterwiesenen Person
- . Bedienung von Weichen und Signalen
- . außergewöhnliche Sendungen aS
- . Fahrplanbehelfe
- . Fahrstraßenprüfung
- . Baugleis
- . Bezettelungen
- . Anschriften an Fahrzeugen AVV/RIV, RIC
- . Verschub in Großbahnhöfen

**Methoden**

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

**Abschluss** Mündliche und praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG

**Kosten** Auf Anfrage

**Standort** Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. Teilnehmer** 4

**Zusatzinfo** Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt** training@wlc.at



# Zugräumung

gem. §34 EisbEPV

 **Ausbildung für betriebliche Tätigkeiten zur Räumung von Zügen**

 **Dauer** 20 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 11.10. – 13.10.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §23 EisbEPV - Betriebsdienst

**Inhalte**

**Allgemeine Fachkenntnisse**

- . einschlägige betriebliche Begriffe und Abläufe
- . Signale und Signalübermittlung
- . Funk im Betriebsdienst
- . Fahrzeugtechnik (personenbefördernde Fahrzeuge)
- . Kommunikationsmittel und betriebliche Kommunikation
- . Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz
- . Anlagen zur Personenrettung
- . Notfallmanagement

**Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse**

- . Infrastrukturkenntnisse der ÖBB Infra AG
- . Fahrzeugkenntnisse gem. UIC, TSI, RIC

**Methoden**

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

**Abschluss**

Mündliche und praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG

**Kosten**

Auf Anfrage

**Standort**

Traincademy – Freudenuer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. Teilnehmer**

4

**Zusatzinfo**

Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt**

training@wlc.at

# Zugbegleitung

gem. §35 EisbEPV

 **Ausbildung für betriebliche Tätigkeiten zur Räumung von Zügen**

 **Dauer** 44 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 16.10. – 23.10.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung nach §34 EisbEPV - Zugräumung

## Inhalte

### Allgemeine Fachkenntnisse

- . einschlägige betriebliche Begriffe und Abläufe
- . Signale und Signalübermittlung
- . Anschriften
- . Fahrzeugtechnik
- . Störungs- und Notfallmanagement
- . Betriebsabwicklung und Vershubtätigkeiten
- . Sicherungstechnik
- . Kommunikationsmittel und betriebliche Kommunikation
- . Betriebliche Unterlagen
- . Fahrgastrechte, Fahrpläne und Beförderungsbedingungen
- . Umgang mit Fahrgästen und mobilitätseingeschränkten Personen
- . Unfallverhütung und ArbeitnehmerInnenschutz

### Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse

- . Infrastrukturkenntnisse der ÖBB Infra ohne ZSB 5
- . Fahrzeugkenntnisse gem. UIC, TSI und RIC
- . Kuppeln, besondere Kupplungsarten, Heizkupplungen
- . Verwendung von Hemmschuhen
- . M 26 – Bremsvorschrift
- . Bezettelung

## Methoden

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

## Abschluss

Mündliche und praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. §21c EisbG

## Kosten

Auf Anfrage

## Standort

Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

## Mind. Teilnehmer

4

## Zusatzinfo

Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

## Kontakt

training@wlc.at

# Verladekontrolle

gem. §36 EisbEPV

 **Ausbildung für die Kontrolle von Ladung und Fahrbetriebsmitteln**

 **Dauer** 40 Unterrichtseinheiten inkl. Praxis

 **Termine** 20.10. – 24.10.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung und Eignung nach §23 EisbEPV - Betriebsdienst

<b>Inhalte</b>	<p><b>Allgemeine Fachkenntnisse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Behandlung, Kennzeichnung und Meldung von Fahrzeugen mit Mängeln bzw. Schäden infolge der Verladung</li> <li>. Grundsätzlicher Aufbau und Funktion von Schienenfahrzeugen</li> <li>. Mechanischer Aufbau, Laufwerk, Untergestell, Drehgestell, Rahmen</li> <li>. Zug- und Stoßeinrichtung</li> <li>. Funktion von Türen, Klappen, öffnungsfähigen Dächern, Verschlüssen, Beleuchtung</li> <li>. Verladerichtlinien</li> <li>. Unfallverhütung und Arbeitnehmer:innenschutz</li> </ul> <p><b>Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Infrastrukturkenntnisse der ÖBB Infra</li> <li>. ÖBB RW 30.03.31 (ZSB 31)</li> <li>. Fahrzeugkenntnisse gem. UIC, TSI, RIC, RIV und AVV</li> <li>. Fahrzeuganschriften</li> <li>. Fahrzeugaufbau – Güterwagen, Reisezugwagen</li> <li>. Gewaltschäden</li> <li>. Bezettelung</li> </ul>
<b>Methoden</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten</li> <li>. Vortrag mit praktischen Beispielen</li> <li>. Schulungen im Gefahrenraum von Gleisen</li> </ul>
<b>Abschluss</b>	Praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) Prüfer:in gem. §21c EisbG
<b>Kosten</b>	Auf Anfrage
<b>Standort</b>	Traincademy – Freudenuer Hafenstraße 8-10, 1020 Wien
<b>Mind. Teilnehmer</b>	4
<b>Zusatzinfo</b>	Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive
<b>Kontakt</b>	training@wlc.at

# Fahrzeugkontrolle

gem. §37 EisbEPV

 **Ausbildung für die Kontrolle von Fahrbetriebsmitteln auf offensichtliche Mängel und Unregelmäßigkeiten**

 **Dauer** 40 Unterrichtseinheiten inkl. Praxis

 **Termine** 27.10. – 31.10.2023

 **Voraussetzung** Abgeschlossene Ausbildung und Eignung nach §23 EisbEPV - Betriebsdienst

**Inhalte**

**Allgemeine Fachkenntnisse**

- . Behandlung, Kennzeichnung und Meldung von Fahrzeugen mit Mängeln bzw. Schäden
- . Grundsätzlicher Aufbau und Funktion von Schienenfahrzeugen
- . Mechanischer Aufbau, Laufwerk, Untergestell, Drehgestell, Rahmen
- . Zug- und Stoßeinrichtung
- . Funktion von Türen, Klappen, öffnungsfähigen Dächern, Verschlüssen, Fenstern, Heizung, Beleuchtung, Klimaanlage, Sanitäreinrichtungen, Feuerlöscher, Sicherheitseinrichtungen
- . Unfallverhütung und Arbeitnehmer:innenschutz

**Infrastruktur- und fahrzeugbezogene Fachkenntnisse**

- . Infrastrukturkenntnisse der ÖBB Infra
- . ÖBB RW 30.03.31 (ZSB 31)
- . Fahrzeugkenntnisse gem. UIC, TSI, RIC, RIV und AVV
- . Fahrzeuganschriften
- . Fahrzeugaufbau – Güterwagen, Reisezugwagen
- . Mängelkatalog – Güterwagen, Reisezugwagen
- . Gewaltschäden
- . Bezettelung

**Methoden**

- . Theoretischer Vortrag mit praktischen Beispielen und Gruppenarbeiten
- . Praxisschulung im Gefahrenraum von Gleisen

**Abschluss** Praktische Prüfung über die allgemeinen, die infrastruktur- und fahrzeugbezogenen Fachkenntnisse durch eine(n) sachverständige(n) Prüfer:in gem. §21c EisbG

**Kosten** Auf Anfrage

**Standort** Traincademy – Freudenauer Hafenstraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. Teilnehmer** 4

**Zusatzinfo** Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt** training@wlc.at



# Tfzf-Aufschulung

## auf das Netz der ÖBB Infra für Klasse B

### **ÖBB Infra-Aufschulung TriebfahrzeugführerInnen der Klasse B**

 <b>Dauer</b>	160 Unterrichtseinheiten inkl. Praxis am Simulator – ohne Fahrpraxis im Regelbetrieb
 <b>Termine</b>	04.09. – 29.09.2023
 <b>Voraussetzung</b>	Voraussetzung Fahrerlaubnis und Zusatzbescheinigung für Klasse B gem. EU-Richtlinie 2007/59/EG

<b>Inhalte</b>	. Erweiterung der infrastrukturbezogenen Fachkenntnisse für ÖBB Infra (ZSB 1/I) inkl. PZB
<b>Methoden</b>	. Theoretischer Unterricht . Praktische Übungen an Fahrsimulatoren und der Modellanlage . Praktische Übungen im Gleisbereich
<b>Abschluss</b>	Prüfungen durch sachverständige PrüferInnen gem. §148 EisbG
<b>Kosten</b>	Auf Anfrage
<b>Standort</b>	Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien
<b>Mind. TeilnehmerInnen</b>	6
<b>Zusatzinfo</b>	Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive
<b>Kontakt</b>	training@wlc.at

# Zugsicherungen

## ETCS Level 1 für TriebfahrzeugführerInnen

 **Vermittlung der Kenntnisse zum Zugsicherungssystem ETCS Level 1**

 **Dauer** 20 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 02.10. – 04.10.2023

 **Voraussetzung** TriebfahrzeugführerInnen mit aufrechter Fahrerlaubnis und einer gültigen Zusatzbescheinigung für das Netz der ÖBB Infra AG

**Inhalte**

- . Erläuterungen zur Bedienung
- . Grundsätzlicher Aufbau und ETCS-Funktionen
- . Fahrzeugeinrichtungen
- . Streckeneinrichtungen
- . Dateneingabe am DMI
- . ETCS-Anzeigen am DMI
- . Transitionen
- . Regelbetrieb
- . Normenkenntnisse gem. ZSB 12
- . Störungen
- . Betriebsarten
- . Besonderheiten

**Methoden**

- . Theoretischer Unterricht
- . Praktische Übungen an Fahrsimulatoren

**Abschluss** Mündliche Prüfung und Prüfung am Simulator durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. § 148 EISbG

**Kosten** Auf Anfrage

**Standort** Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. TeilnehmerInnen** 2

**Zusatzinfo** Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt** training@wlc.at

# Zugsicherungen

## ETCS Level 2 für TriebfahrzeugführerInnen

 **Vermittlung der Kenntnisse zum Zugsicherungssystem ETCS Level 2**

 **Dauer** 20 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 04.10. – 06.10.2023

 **Voraussetzung** TriebfahrzeugführerInnen mit aufrechter Fahrerlaubnis und einer gültigen Zusatzbescheinigung für das Netz der ÖBB Infra AG

**Inhalte**

- . Erläuterungen zur Bedienung
- . Grundsätzlicher Aufbau und ETCS-Funktionen
- . Fahrzeugeinrichtungen
- . Streckeneinrichtungen
- . Dateneingabe am DMI
- . ETCS-Anzeigen am DMI
- . Transitionen
- . Regelbetrieb
- . Normenkenntnisse gem. ZSB 12
- . Störungen
- . Betriebsarten
- . Besonderheiten

**Methoden**

- . Theoretischer Unterricht
- . Praktische Übungen an Fahrsimulatoren

**Abschluss** Mündliche Prüfung und Prüfung am Simulator durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. § 148 EisebG

**Kosten** Auf Anfrage

**Standort** Traincademy – Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. TeilnehmerInnen** 2

**Zusatzinfo** Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt** training@wlc.at

# Zugsicherungen

## LZB für TriebfahrzeugführerInnen

### Vermittlung der Kenntnisse zum Zugsicherungssystem LZB

 **Dauer** 16 Unterrichtseinheiten

 **Termine** 09.10. – 10.10.2023

 **Voraussetzung** TriebfahrzeugführerInnen mit aufrechter Fahrerlaubnis und einer gültigen Zusatzbescheinigung für das Netz der ÖBB Infra AG

**Inhalte**

- . Grundkenntnisse der Zugsicherungseinrichtungen
- . Dateneingabe am Fahrzeug
- . technische Zusammenhänge
- . Fahrzeugeinrichtungen
- . Streckeneinrichtungen
- . Normenkenntnisse gem. ZSB 12
- . Regelbetrieb
- . Umgang mit Störungen

**Methoden**

- . Theoretischer Unterricht
- . Praktische Übungen an Fahrsimulatoren

**Abschluss** Mündliche Prüfung und Prüfung am Simulator durch eine(n) sachverständige(n) PrüferIn gem. § 148 EISbG

**Kosten** Auf Anfrage

**Standort** WLC Traincademy – Freudenuer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

**Mind. TeilnehmerInnen** 2

**Zusatzinfo** Mittagessen/Kaffee/Wasser inklusive

**Kontakt** training@wlc.at



**Folgende Schulungen werden 2023 zusätzlich je nach Nachfrage und Verfügbarkeit individuell angeboten und vereinbart:**

- **Simulatortrainings zur Erhöhung der Handlungssicherheit bei außergewöhnlichen Ereignissen und Übung von verschiedenen Betriebssituationen auf den Netzen der ÖBB Infra und DB Netz**

---

- **Sicherheit im Bereich von Gleisen- und Bahnstromanlagen (SIG 1+2) zum Erhalt der Erlaubniskarte**

---

- **Regelmäßige Fortbildungsunterrichte für ÖBB und DB**

---

- **RID Gefahrgutgrundschulung**

---

- **Weitere Termine für diverse Module gem. EisbEPV**

---

- **Weitere Termine für Zugsicherungen ETCS Level 1+2 und LZB**

---

- **Weitere Termine für die Tzfz-Aufschulung auf das Netz der ÖBB Infra**

---

- **Erweiterung der infrastrukturbezogenen Fachkenntnisse für ÖBB Infra gem. ZSB 1/II**

---

- **Schulungen und Prüfungen diverser Baureihen**

---

**Kontaktieren Sie uns für ein persönliches Schulungsangebot!**

→ [traincademy@wlc.at](mailto:traincademy@wlc.at)

## Weitere Informationen

- i** **Sämtliche Schulungen finden vorbehaltlich ausreichender Mindestteilnehmeranzahl statt. Die Bestätigung erfolgt spätestens 14 Tage vor dem Ausbildungstermin.**

---

- i** **Die angegebenen Unterrichtseinheiten sind die Kurszeiten inkl. Prüfungen.**

---

- i** **Die Kosten beinhalten alle Prüfungsgebühren für den Erstantritt.**

---

- i** **Stornobedingungen:**
  - Ab 14 Tage vor Schulungsbeginn: 60% des vereinbarten Ausbildungspreises
  - Einen Tag vor Schulungsbeginn: 95% des vereinbarten Ausbildungspreises

---

- i** **Zahlungsziel 30 Tage netto**

---

## Kontakt

- ✉ Schulungsanfragen  
[training@wlc.at](mailto:training@wlc.at)

---

- ✉ Allgemeine Fragen und Informationen  
[traincademy@wlc.at](mailto:traincademy@wlc.at)

---

- ✉ **WLC**  
Freudenauer Hafestraße 8-10, 1020 Wien

---