

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Übersichtsliste Außenreinigungsanlagen

| Betriebsstelle – DB640 | Baujahr | Gleis (betrieblich) | Winter-Sperre | Durchführung | Aufzeichnung/ Verrechnungsbasis | Waschchemie | Anmerkungen |
|-------------------------------|---------|---------------------|---------------|--------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|
| Wien Hbf. - Wbf | 2014 | 251 / 252 | nein | TFZ-Führer | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ sauer ▪ alkalisch ▪ neutral | 2 baugleiche Anlagen nebeneinander |
| Floridsdorf - F | 2006 | 819 | nein | TFZ-Führer | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ alkalisch ▪ neutral | - |
| Graz Hbf. - G | 2014 | 213 | nein | TFZ-Führer | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ sauer ▪ alkalisch ▪ neutral | Graffitireinigung möglich |
| Linz Hbf. - Lz | 2015 | 756 | nein | TFZ-Führer | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ sauer ▪ alkalisch ▪ neutral | Graffitireinigung möglich |
| Villach Hbf. - Vb | 2008 | 363 | nein | TFZ-Führer | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ sauer ▪ alkalisch | Graffitireinigung möglich |
| Innsbruck Westbf. - Wt | 1988 | 717 | ja | EVU-Bedienpersonal | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ sauer ▪ alkalisch | - |
| Wolfurt - Wo | 1988 | 884 | ja | EVU-Bedienpersonal | automatisch via VEBSys | <ul style="list-style-type: none"> ▪ sauer ▪ alkalisch | - |

- Betriebsanweisung:** Siehe [SNNB-Anhang](#)
- Eigentümer:** Alle Anlagen befinden sich im Eigentum der ÖBB-Infrastruktur AG
- Bestellung:** **One Stop Shop**, E-Mail: oss.austria@oebb.at
- Entgelt:** siehe [Dokument Serviceeinrichtungen- und leistungen](#)

Aufzeichnung/Verrechnungsbasis:

- **Automatisch via VEBSys:** Anmeldung mittels Transponderkey. Aufzeichnungen über gewaschene Fahrzeuge mit Datum, Uhrzeit, Außentemperatur, Innentemperatur, Fahrgeschwindigkeit, gewähltes Waschprogramm etc. sind über das System VEBSys mittels Zugangscode abrufbar.
- **Manuelle Aufzeichnung:** Im vor Ort aufliegenden Waschbuch sind vom Bediener der Anlage folgende Daten einzutragen: Beginn und Ende des Waschvorgangs (Datum und Uhrzeit), Zahl der gewaschenen Fahrzeuge, EVU, Name des Bedieners mit Firmenbezeichnung

Zu reinigende Flächen:

- **Frontwäsche/Heckwäsche:** vollständig, bis die rotierende Horizontalbürste auf die Ebene SOK oder den Puffer-Kupplungsbereich trifft
- **Seitenwäsche:** vollständig außer Wagenübergangsbereiche
- **Schürzenwäsche:** vollständig außer Drehgestell und Wagenübergangsbereiche
- **Dachschrägenwäsche:** vollständig außer Wagenübergangsbereiche und Dachfläche

Nicht angebotene Leistungen:

- Tatortreinigung
- Auftauen beziehungsweise Enteisen von Schienenfahrzeugen
- Entfernen von Graffiti (*Ausnahme: Graz Hbf., Linz Hbf., Villach Hbf.*)
- Händische Fahrzeugreinigung (keine Evaluierung als Arbeitsplatz, ausgenommen Graffitireinigung)
- **Empfehlung Außentemperatur:** Grundsätzlich gibt es bei ARA Gen II & III keine Wintersperre, um einen einheitlichen Qualitätsstandard zu erzielen, wird die Außenreinigung bei neuen Außenreinigungsanlagen (Gen. II & III) bis 0°C empfohlen und bei alten Außenreinigungsanlagen (Gen. I) bis +3°C empfohlen. Bei Gen I gibt es eine Wintersperre.

Nicht zu reinigende Flächen:

- Dach bzw. Ausschnitte für Stromabnehmer im Dachrand
- Radkästen, Drehgestelle, Unterflurbereiche
- Teile der Front (Puffer, Kupplung)
- Bereiche zwischen zwei Wagenkästen über eine Tiefe von 10 cm hinausgehend
- Einbuchtungen und Ansträgungen über eine Tiefe von 10 cm hinausgehend.
- Bei in Doppeltraktion geführten Fahrzeugen die gekuppelten Fronten. Der Bereich zwischen Tzf und gekuppelten Fahrzeug

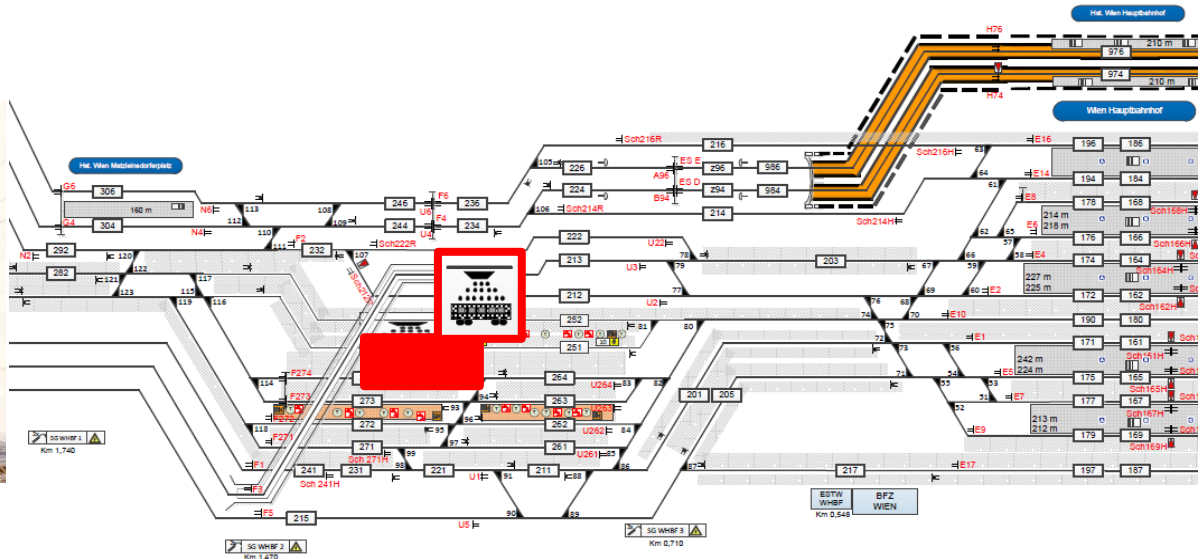
Programmieren eines Neukunden / neuen Fahrzeugtyps:

Das EVU muss dazu 3 Monate vor Waschbeginn der ÖBB-Infrastruktur AG, GB NZ folgende Daten übermitteln:

- Fahrzeugpläne mit den Umrissen und Maßen
- Alle Fahrzeugnummern die gewaschen werden sollen
- Ab wann sollen die Fahrzeuge gewaschen werden

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Informationsblatt Wien Hbf. - Wbf (Gen III)



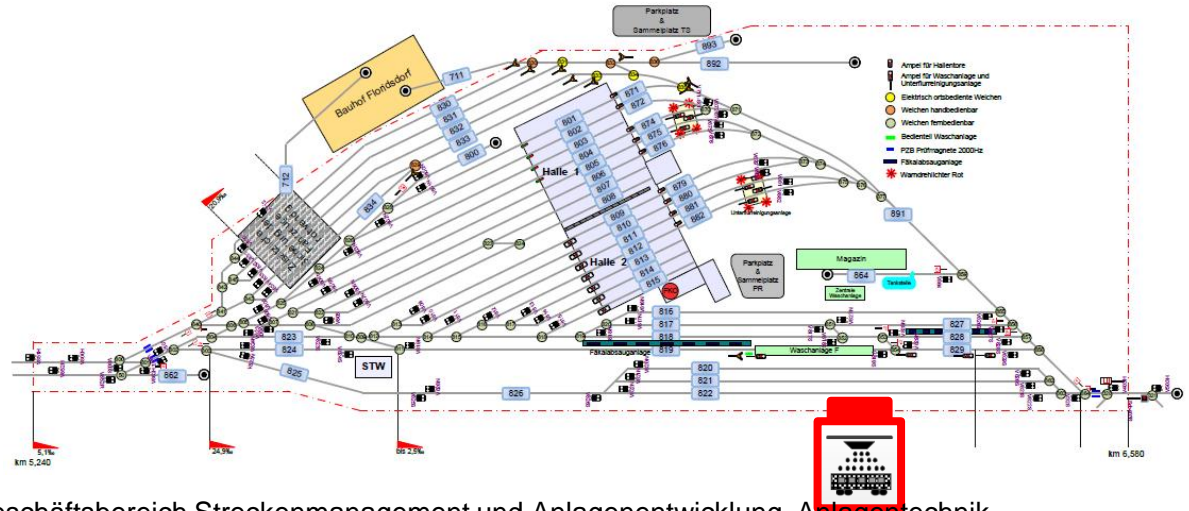
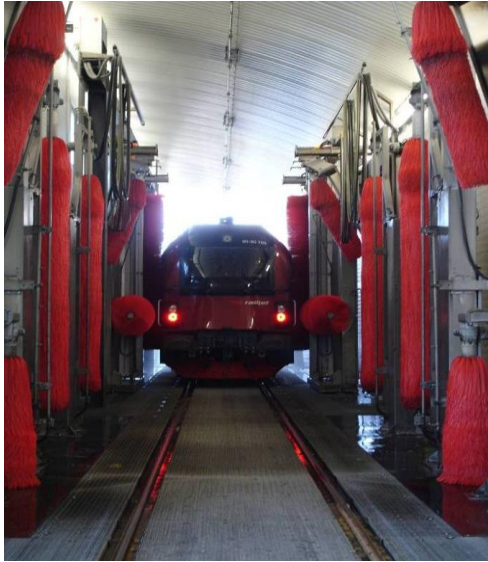
Anlagenverantwortlich: ÖBB-Infrastruktur AG, Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagentechnik
Region Ost 1, Hr. Ing. Herbert Wimmer, Lassallestraße 5, 1020 Wien,
Mobil: +43 664 6170799 herbert.wimmer2@oebb.at

Schulung Tzf-Führer : ÖBB-Produktion GmbH, Hr. Alfred Diem, Margaretengürtel 35 1100 Wien, Mobil: +43 664 9684272 alfred.diem@oebb.at
Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.

Betriebskonzept: Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pfleglichen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt vollautomatisch. Die Anlage ist sowohl für saure als auch für alkalische/neutrale Reiniger ausgelegt. 24 Stundenbetrieb an 365 Tagen. Es gibt keine Wintersperre.

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Informationsblatt Floridsdorf - F (Gen II)



Anlagenverantwortlich:

ÖBB-Infrastruktur AG, Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagentechnik
Region Ost 1, Hr. Ing. Herbert Wimmer, Lassallestraße 5, 1020 Wien
Mobil: +43 664 6170799 herbert.wimmer2@oebb.at

Schulung:

ÖBB-Infrastruktur AG, Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagentechnik
Region Ost 1, Hr. Ing. Herbert Wimmer, Lassallestraße 5, 1020 Wien
Mobil: +43 664 6170799 herbert.wimmer2@oebb.at

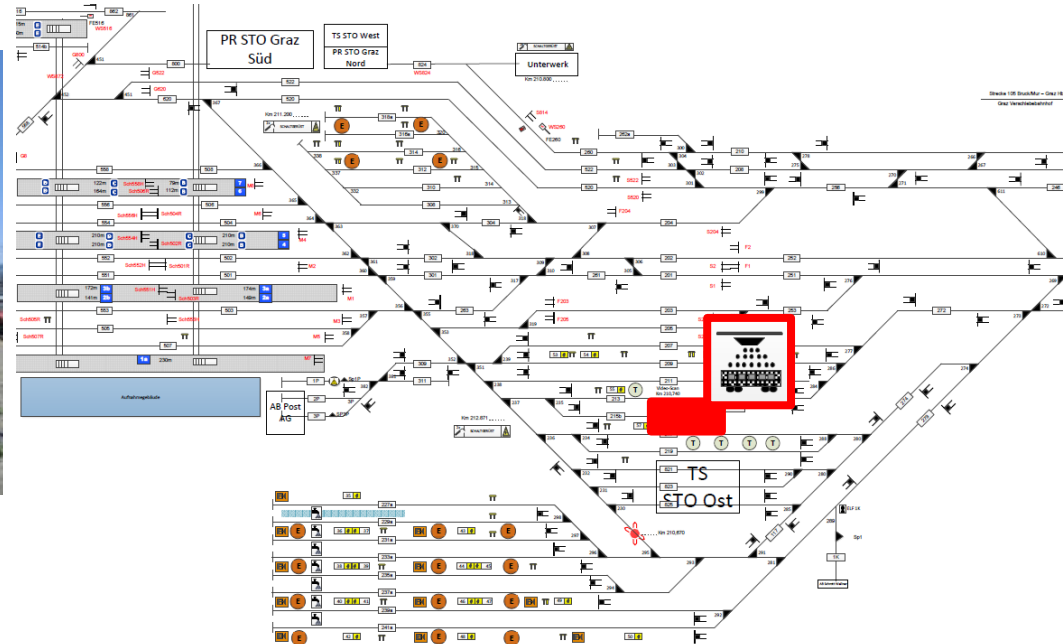
Betriebskonzept:

Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pflegerischen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt vollautomatisch. Die Anlage ist nur für alkalische/ neutrale Reiniger ausgelegt. 24 Stundenbetrieb an 365 Tagen. Keine Wintersperre, jedoch bei Außentemperaturen unter 0° C kein Betrieb.

Die Waschanlage befindet sich am Produktionsstützpunkt Floridsdorf. Erfordert Ortskenntnis und Vorabstimmung mit den zuständigen Stützpunkt-AnsprechpartnerInnen <https://produktion.oebb.at/de/produkte-service/fahrzeugservice>

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Informationsblatt Graz Hbf. - G (Gen III)



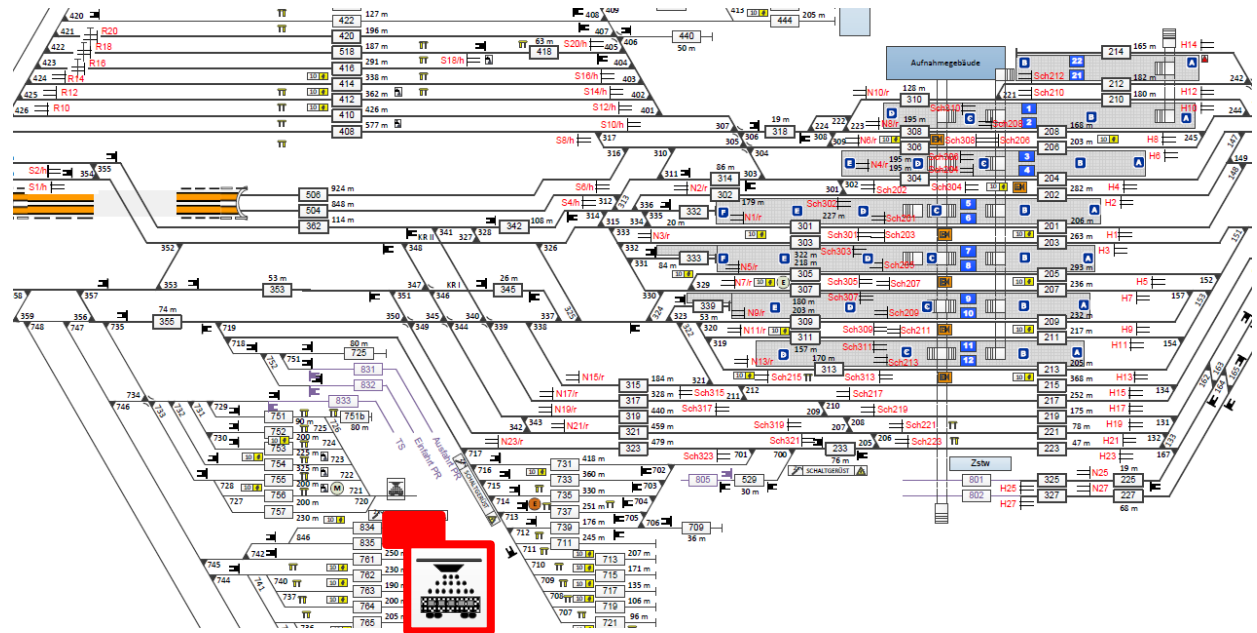
Anlagenverantwortlich: ÖBB-Infrastruktur AG, Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, ASC Graz, ET, Herr Hans-Peter Heidegger Bahnhofstraße 22, 8600 Bruck a. d. Mur, Mobil: 0664 6177807, Mail: hans-peter.heidegger@oebb.at

Schulung Tzf-Führer : ÖBB-Produktion GmbH, 8020 Graz, Waagner - Biro - Strasse 30a, Herr Friedl Harald, Mobil: 0664/6173823, Mail: harald.friedl3@oebb.at Schulungstermine, Dauer und Kosten: auf Anfrage

Betriebskonzept: Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pfleglichen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt vollautomatisch. Die Anlage ist sowohl für saure als auch für alkalische/neutrale Reiniger ausgelegt. 24 Stundenbetrieb an 365 Tagen. Es gibt keine Wintersperre.

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

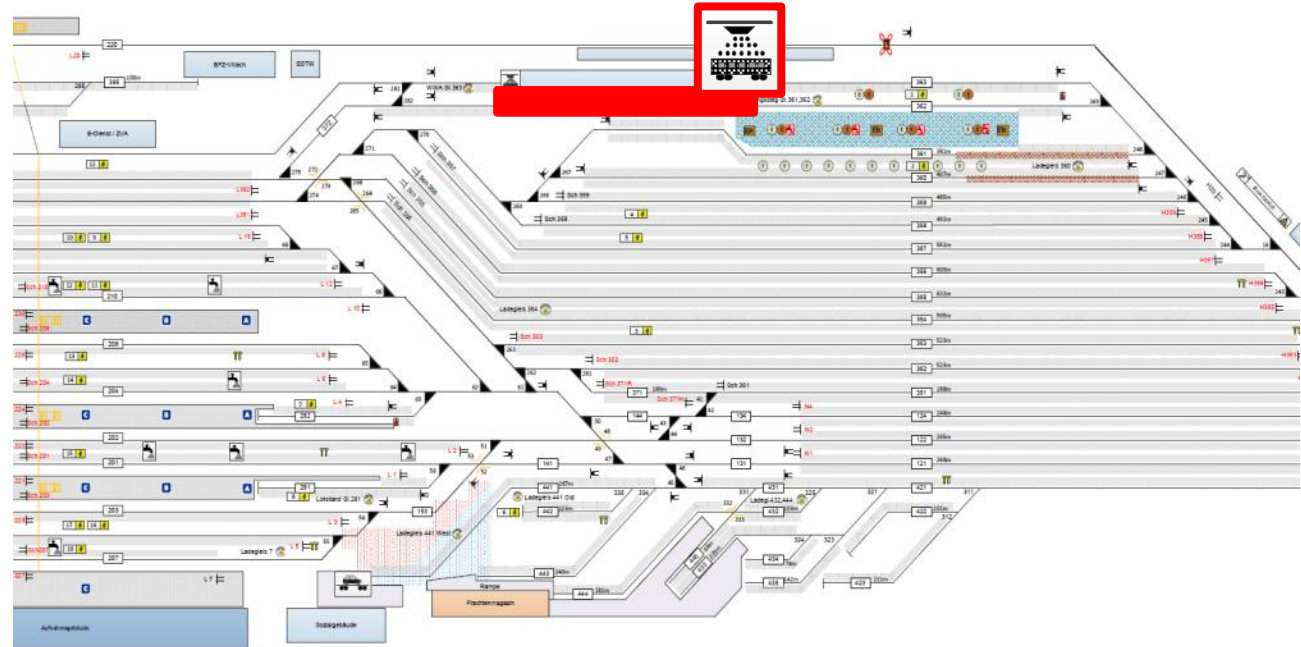
Informationsblatt Linz Hbf. - Lz (Gen III)



- Anlagenverantwortlich:** ÖBB-Infrastruktur AG, Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagentechnik
Region Nord, Hr. Robert Schoerghuber, Bahnhofstraße 3, 4020 Linz, Mobil: 0664/8512612 robert.schoerghuber@oebb.at
- Schulung Tzf-Führer :** ÖBB-Produktion GmbH, Hr. Alfred Diem, Margaretengürtel 35 1100 Wien, Mobil: +43 664 9684272 alfred.diem@oebb.at
Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.
- Betriebskonzept:** Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pflegerischen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt vollautomatisch. Die Anlage ist sowohl für saure als auch für alkalische/neutrale Reiniger ausgelegt. 24 Stundenbetrieb an 365 Tagen. Es gibt keine Wintersperre.

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Informationsblatt Villach Hbf. - Vb (Gen III)



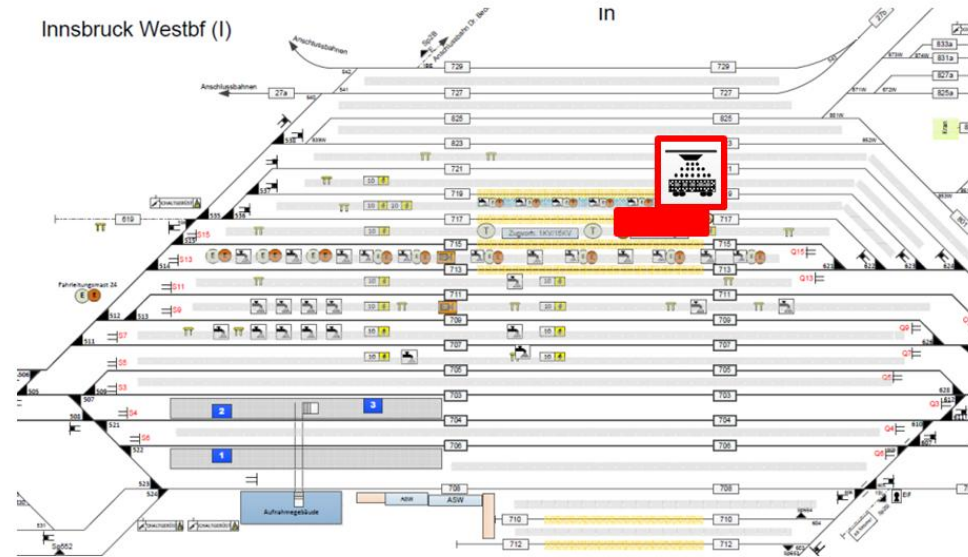
Anlagenverantwortlich: ÖBB-Infrastruktur AG, Geschäftsbereich Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagentechnik Region Süd 2, Richtige Kontaktperson: Hr. Kreuzer Alexander, Bahnhofplatz 1, 9500 Villach, Mobil: +436646176262 alexander.kreuzer@oebb.at

Schulung Tfz-Führer : ÖBB-Produktion GmbH, Hr. Norbert Simtschitsch, Heizhausstraße 47, 9500 Villach, Tel.: 0664/9584099, Norbert.Simtschitsch@oebb.at Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.

Betriebskonzept: Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pfleglichen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt vollautomatisch. Die Anlage ist sowohl für saure als auch für alkalische/neutrale Reiniger ausgelegt. 24 Stundenbetrieb an 365 Tagen. Es gibt keine Wintersperre.

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Informationsblatt Innsbruck Westbahnhof - Wt (Gen I)



Anlagenverantwortlich: ÖBB-Infrastruktur AG, Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagenbereitstellung, Region West, Anlagentechnik, Hr. Mathias Stolz, Claudiastraße 2, 6020 Innsbruck, Mobil: +43 664 6176018 Mathias.Stolz@oebb.at

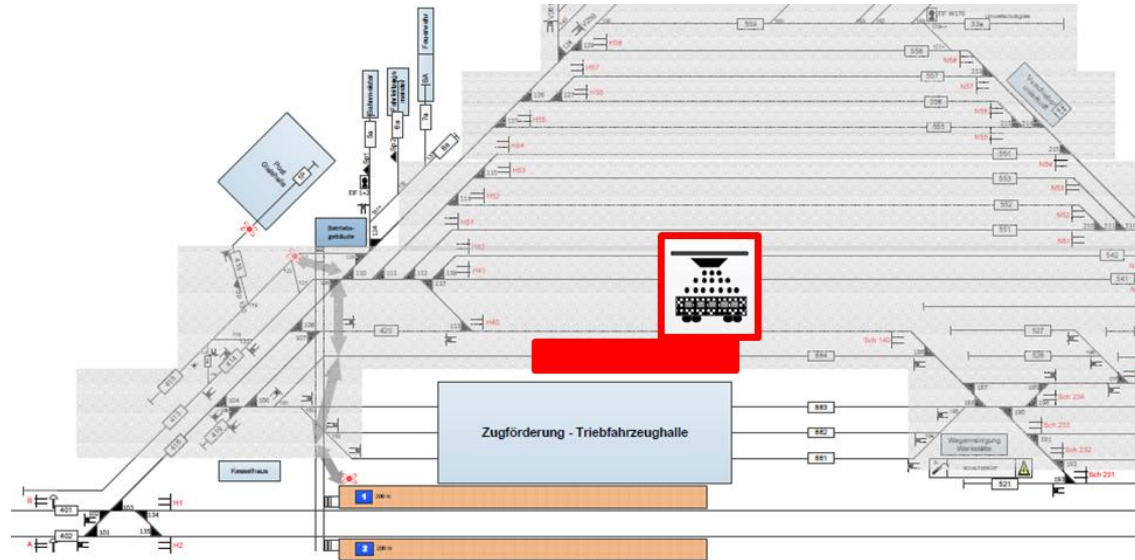
Schulung Tzf-Führer : ÖBB-Produktion GmbH, Hauptfrachtenbahnhof 6, 6020 Innsbruck, Hr. Harald Scherl, Tel.: +43 8601327, Mobil: +43 664 2877803 harald.scherl@oebb.at Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.

Schulung/Unterweisung von Personal für Handwäsche: ÖBB-Personenverkehr AG, Hr. Gerhard Schmolzer, Südtiroler Platz 7, Innsbruck, Mobil: +43 664 2864004 gerhard.schmolzer@pv.oebb.at Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.

Betriebskonzept: Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pfleglichen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt durch Personal des EVU. Die Anlage ist für saure und alkalische Reiniger ausgelegt. Es gibt eine Wintersperre.

Informationsblätter Außenreinigungsanlagen 2026

Informationsblatt Wolfurt - Wo (Gen I)



Anlagenverantwortlich: ÖBB-Infrastruktur AG, Streckenmanagement und Anlagenentwicklung, Anlagenbereitstellung, Region West, Anlagentechnik, Hr. Mathias Stolz, Claudiastraße 2, 6020 Innsbruck, Mobil: +43 664 6176018 Mathias.Stolz@oebb.at

Schulung Tfz-Führer : ÖBB-Produktion GmbH, Mokrystraße 26 , 6700 Bludenz, Hr. Alexander Juriatti, Tel.: +43 555 26111235, Mobil: +43 664 8217438 alexander.juriatti@oebb.at Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.

Schulung/Unterweisung von Personal für Handwäsche: ÖBB-Personenverkehr AG, Hr. Izet Isakovic, Senderstraße 20, Wolfurt, Mobil: +43 664 6173755 izet.isakovic@pv.oebb.at Schulungstermine, Dauer und Kosten auf Anfrage.

Betriebskonzept: Die Außenreinigungsanlage dient ausschließlich zur pfleglichen Reinigung von Schienenfahrzeugen. Der Ablauf der Reinigung erfolgt durch Personal des EVU. Die Anlage ist für saure und alkalische Reiniger ausgelegt. Es gibt eine Wintersperre.