

Bereich Logistik

Transport – Spedition - Bahnlogistik



LEUNA DER STANDORT FÜR
NACHHALTIGE CHEMIE

1. Logistik	3
1.1. Landverkehre und Export (speditionelle Dienste)	3
1.1.2. LKW-Abfertigung	3
1.2. Bahnlogistik	3
1.2.1. Bahnspedition	3
1.2.2. Anschlussbahn	4
1.2.3. Eisenbahnverkehrsunternehmen	4
1.2.4. Betreuung der Nebenanschießer	4
1.2.5. Unterhaltung von Bahnanlagen	4
1.2.6. Aufheizterminal	5
1.3. Transportmittellogistik/Fahrzeugdienste	5
1.3.1. Transportmittelmanagement	5
1.3.2. Tankinnenreinigung	5
1.3.3. Güterwageninstandhaltung	6
1.3.4. Kraftstoffbereitstellung	6
1.4. Container-Gefahrstofflager	6
1.4.1. Umschlag- und Lagermöglichkeiten	6
1.4.2. Lagerklassen	6
1.5. Post- und Paketdienst	7
1.6. Ansprechpartner	7

1. Logistik

Um die anspruchsvollen Anforderungen der Chemie und Petrochemie zu erfüllen, bieten wir Ihnen neben der logistischen Beratung eine Vielzahl weiterer Services am Standort an.

1.1. Landverkehre und Export (speditionelle Dienste)

1.1.1. Auftragsmanagement

Unsere Leistungen im Auftragsmanagement umfassen:

- eine verkehrsübergreifende Transportdisposition unter Berücksichtigung von speziellen Warenempfänger- und Produkthanforderungen,
- die Koordinierung, Überwachung und Steuerung des Transportablaufes,
- die Übernahme der Frachtenprüfung,
- die statistische Aufbereitung der Leistungsdaten,
- Reklamations- und Schadensabwicklung,
- Unterstützung bei gefahrgutrechtlichen Fragestellungen.

1.1.2. LKW-Abfertigung

Die Mitarbeiter unserer Transportabfertigung sorgen für einen reibungslosen Ablauf – von der Anmeldung des Fahrzeugführers auf dem Chemiestandort zur Beladung bis zur Ausgangsabfertigung.

Unsere Leistungen:

- Check-in-Prüfung der Dokumente, z. B.:
 - Abholberechtigung,
 - Zulassungsbescheinigungen für Gefahrguttransporte,
- Zulaufsteuerung der Fahrzeuge zur Ladestelle,
- Dokumentenerstellung und -vervollständigung, z. B.:
 - Beförderungsdokumente,
 - Zolldokumente,
 - Zertifikate,
- Rückmeldung der Abfertigungsdaten,
- Archivierung der Unterlagen,
- Fahrzeugverwiegungen.

1.2. Bahnlogistik

1.2.1. Bahnspedition

Unsere Leistungen im Bereich Bahnspedition umfassen:

- individuelle Fahrplangestaltung,
- Ladestellen- und Transportdisposition der Wagen,
- nationale und internationale Laufüberwachung und Steuerung des Transportes, Informationsbereitstellung zum Lieferstatus Ihrer Sendungen,
- Übernahme der Frachtenprüfung,
- statistische Aufbereitung der Leistungsdaten,
- Reklamations- und Schadensabwicklung,
- Unterstützung bei gefahrgutrechtlichen Fragestellungen
- Aufheizterminal.

1.2.2. Anschlussbahn

Die Leistungen der Anschlussbahn umfassen:

- Übernahme und Übergabe von Güterwagen von bzw. an Eisenbahnverkehrsunternehmen (EVU) auf dem Übergabebahnhof Großkorbetha,
- Bereitstellung und Abholung von Eisenbahnwagen an der Be- bzw. Entladestelle,
- standortinterne Transporte,
- wagentechnische Untersuchungen,
- Abstellung von Güterwagen für die am Standort ansässigen Kunden,
- Schienenfahrzeugverwiegungen.

1.2.3. Eisenbahnverkehrsunternehmen

Mit unserem öffentlichen Eisenbahnverkehrsunternehmen können wir für die standortansässigen Firmen eine höhere Unabhängigkeit herstellen. Mit unseren regelmäßigen Verkehren vernetzen wir im Nahbereich die Chemieregion und Tanklager. Die überregionalen Chemiezentren erreichen wir, in dem wir uns eines Netzwerkes bedienen. Mit dieser Struktur bieten wir unseren Standortkunden eine höhere Flexibilität und Versorgungssicherheit.

1.2.4. Betreuung der Nebenanschießer

Unsere Leistungen bei der Betreuung der Nebenanschießer umfassen:

- Gestellung des Eisenbahnbetriebsleiters sowie eines Stellvertreters,
- Übernahme der Betriebsführung auf der Anschlussbahn durch geprüfte und zugelassene Eisenbahnfachkräfte,
- Erarbeitung von Bedienungsanweisungen bzw. Anweisungen für den Eisenbahnbetriebsdienst auf der Anschlussbahn mit laufender redaktioneller Bearbeitung,
- Bearbeitung eisenbahnbetrieblicher Genehmigungsverfahren für Bahnanlagen, maschinentechnische Anlagen und Eisenbahnfahrzeuge aller Art,
- Inbetriebnahme eisenbahntechnischer Anlagen sowie von Eisenbahnfahrzeugen,
- Prüfung der Anschlussbahn auf der Grundlage des Landeseisenbahngesetzes (LEG) und der Bau- und Betriebsordnung für Anschlussbahnen (BOA),
- Unterweisung des Eisenbahnbetriebspersonals,
- Untersuchung, Erfassung und Auswertung von Bahnbetriebsunfällen und Unregelmäßigkeiten im Bahnbetrieb,
- Aufgleisung und Beseitigung von Bahnbetriebsunfallfolgen.

1.2.5. Unterhaltung von Bahnanlagen

Unsere Leistungen bei der Unterhaltung von Bahnanlagen umfassen:

- Prüfung von Bahnanlagen sowie deren Nachweisführung gemäß den gültigen gesetzlichen und betrieblichen Bestimmungen für Gleise, Weichen, Gleisabschlüsse, Laderampen, Rangierhilfsmittel, Gleisstassen, elektro- und sicherungstechnische Anlagen sowie sonstige Bahnanlagen,
- Instandhaltung von Bahnanlagen,
- Beratung bei Auswahl, Beschaffung oder Verleih von eisenbahntypischem Material, Werkzeugen, Geräten und Signalen, z. B. Hemmschuhe, Radvorleger, Weichenschlösser, Gleissperren, Schutzhaltescheiben,

- Erarbeitung von Studien, Aufgabenstellungen und Kostenermittlungen für den Bau und die Instandhaltung von technischen Bahnanlagen (für Eisenbahnoberbau/Eisenbahnsicherungstechnik),
- Beratung zum Engineering, Bau, Baubetreuung, Beschaffung und Inbetriebnahme für bzw. von Gleisen, Weichen und sicherheitstechnischen Anlagen, sonstige Bahnanlagen sowie Rangierhilfsmitteln.

1.2.6. Aufheizterminal

Unser Aufheizterminal hat folgende Leistungsmerkmale:

- geeignet für temperatursensible Anwendungen - zunächst konzipiert für das Aufheizen von Schwefel,
- Gleisanlagen mit 2 Gleisen und je 8 Stellplätzen,
- Aufheizen von bis zu 16 Kesselwagen innerhalb von (max.) 48 Stunden mittels Dampf von -14 °C auf 150 °C,
- integrierte Dampfreduzierstation für präzise Temperaturregelung,
- kontrollierte Aufheizprozesse auch unterhalb von 150 °C,
- flexible Temperierung einer großen Bandbreite unterschiedlicher Produkte möglich,
- perspektivische Integration von Aufheizpunkten für Straßenfahrzeuge.

1.3. Transportmittellogistik/Fahrzeugdienste

1.3.1. Transportmittelmanagement

Unsere Leistungen im Bereich des Transportmittelmanagements umfassen:

- die Anmietung und technische Betreuung von Transportmitteln,
- das Instandhaltungsmanagement, d. h. die Überwachung und Steuerung der vorgeschriebenen periodischen Untersuchungen,
- das Schadwagenmanagement, d. h. die Überwachung und Steuerung der Reparaturwagen, auch außerhalb des Standortes,
- die Überwachung und Analyse der Stand- und Umlaufzeiten,
- Maßnahmen zur Umlaufbeschleunigung,
- eine Wagenbestandsführung.

1.3.2. Tankinnenreinigung

Unsere Tankinnenreinigungsanlage ist nach SQAS Cleaning akkreditiert und spezialisiert auf die Reinigung chemischer und petrochemischer Erzeugnisse.

Folgende Leistungen bieten wir an:

- Eisenbahnkesselwagen,
- Straßen-Tankwagen, Straßen-Tank-Container und Silofahrzeuge,
- Kleingebinde,
- Ausbau und Entsorgung von Flexi-Tanks/Flexi-Bags,
- Außenreinigung,
- Trailer-Reinigung.

1.3.3. Güterwageninstandhaltung

Unsere Güterwageninstandhaltung ist spezialisiert auf Wartungs-, Inspektions- und Reparaturleistungen von Kesselwagen. Effiziente Prozesse, wie auch unser mobiler Service für Außenreparaturen, sorgen für kurze Wagenstandzeiten und damit einen schnellstmöglichen Wiedereinsatz. So tragen wir zur Minimierung Ihres Wagenbestandes bei.

1.3.4. Kraftstoffbereitstellung

Auf dem Chemiestandort stehen Ihnen zwei Tankstellen (Werkteil I, Bau 4605 und Werkteil II, Bau 3022) zur Betankung Ihrer Fahrzeuge mit Dieselmotorkraftstoff und Super (Benzin) rund um die Uhr zur Verfügung. Die Ausgabe des Kraftstoffes erfolgt über Tankchips.

1.4. Container-Gefahrstofflager

In unserem leistungsstarken Container-Gefahrstofflager stehen auf 4.500 m² Fläche bis zu 120 Containerstellplätze zur Verfügung. Das Lager ist aus Sicherheitsgründen in fünf Abschnitte unterteilt.

Die Werkfeuerwehr der InfraLeuna sorgt in unmittelbarer Nähe für ein Höchstmaß an Sicherheit. Die Lagerplätze sind beheizbar, so dass auch temperatursensible Stoffe eingelagert werden können. Das Lager wird von einem Laufkran überspannt, mit dessen Hilfe in kürzester Zeit Ein- und Auslagerungen sowohl von LKW als auch von Eisenbahnwaggons möglich sind.

1.4.1. Umschlag- und Lagermöglichkeiten

Es sind folgende Umschlag-, Abstellung- und Lagermöglichkeiten gegeben:

- vom Straßen- oder Schienenfahrzeug auf einen Lagerplatz,
- vom Lagerplatz auf ein Straßen- oder Schienenfahrzeug,
- vom Straßenfahrzeug auf ein Straßenfahrzeug,
- vom Schienenfahrzeug auf ein Schienenfahrzeug,
- Be- und Endladetätigkeiten am Standort Leuna und der näheren Umgebung,
- Aufheizung mit Dampf,
- Aufheizung mit Heißwasser,
- Wärmeerhaltung über Stromanschluss,
- Organisation der Reinigung von Lade-Einheiten im Innen- und Außenbereich.

1.4.2. Lagerklassen

Folgende Lagerklassen (LGK) sind möglich:

- 2A Gase (ohne Aerosolpackungen und Feuerzeuge),
- 3 Entzündbare Flüssigkeiten,
- 4.1B Entzündbare feste oder desensibilisierende Stoffe,
- 4.2 Pyrophore oder selbsterhitzungsfähige Gefahrstoffe,
- 5.1A Stark oxidierende Gefahrstoffe,
- 5.1B Oxidierende Gefahrstoffe,
- 6.1A Brennbare, akut toxische Kat. 1 und 2/sehr giftige Gefahrstoffe,
- 6.1B Nicht brennbare, akut toxische Kat. 1 und 2/sehr giftige Gefahrstoffe,
- 6.1C Brennbare, akut toxische Kat. 3/giftige oder chronisch wirkende Gefahrstoffe,
- 6.1D Nicht brennbare, akut toxische Kat. 3/giftige oder chronisch wirkende Gefahrstoffe,

- 8A Brennbare ätzende Gefahrstoffe,
- 8B Nicht brennbare ätzende Gefahrstoffe,
- 10 Brennbare Flüssigkeiten, die keiner der vorgenannten LGK zuzuordnen sind,
- 11 Brennbare Feststoffe, die keiner der vorgenannten LGK zuzuordnen sind,
- 12 Nicht brennbare Flüssigkeiten, die keiner der vorgenannten LGK zuzuordnen sind,
- 13 Nicht brennbare Feststoffe, die keiner der vorgenannten LGK zuzuordnen sind.

1.5. Post- und Paketdienst

Post- und Paketdienste verlieren auch im Zeitalter von E-Mail und Internet nicht an Bedeutung. Zuverlässige Sammel- und Verteilerfahrten zwischen den Unternehmen am Chemiestandort Leuna sorgen für eine schnelle und sichere Zustellung. Auf Kundenwunsch übernehmen wir das Sammeln und die Übergabe der Ausgangspost an externe Dienstleister.

1.6. Ansprechpartner

Bei Rückfragen stehen Ihnen gerne folgende Ansprechpartner zur Verfügung:

Sebastian Ludwig

Bereichsleiter Logistik

Tel.: 03461 43-2060

E-Mail: s.ludwig@infraleuna.de

Sören Statz

Fachbereichsleiter Anschlussbahnbetrieb

Tel.: 03461 43-3184

E-Mail: s.statz@infraleuna.de

Eric Börner

Fachbereichsleiter Fahrdienste

Tel.: 03461 43-3190

E-Mail: e.boerner@infraleuna.de

Christian Schlunk

Fachbereichsleiter Spedition/Warenwirtschaft

Tel.: 03461 43-3860

E-Mail: c.schlunk@infraleuna.de

Falk Wittig

Fachbereichsleiter Bahntechnik

Tel.: 03461 43-4176

E-Mail: f.wittig@infraleuna.de