



HAFEN TRIER - INFRASTRUKTUR

Zentrale Lage, beste Verkehrsanbindungen:

Am Zusammenfluss von Mosel und Saar, in Grenznähe zu Luxemburg gelegen, entfaltet der Trierer Hafen sein Potenzial als trimodaler Transportknotenpunkt mit einem umfangreichen Leistungsangebot.

Hauptumschlaggüter sind festes und flüssiges Massengut wie Erd- und Mineralöle, Erze und NE-Metalle.

Des Weiteren werden chemische Erzeugnisse, Steine und Erden, Nahrungs- und Futtermittel sowie land- und forstwirtschaftliche Erzeugnisse vom Schiff auf die Schiene bzw. Straße verladen – oder umgekehrt.

Zu den Containerdienstleistungen des Terminals zählen Umschlag & Trucking, Bahnumschlag, Stuffing & Stripping von Stück- und Massengut, ein komfortabler Door-to-Door Service sowie ein regelmäßiger Containerlinienschiffsverkehr zwischen Bonn und Trier. Neben der logistischen Funktion hat der Hafen die Rolle eines bedeutenden Industriestandortes für die Region übernommen. Insbesondere die Stahl- und Recyclingbranche sowie die Mineralölwirtschaft mit dem größten Tanklager der Region sind in Trier seit vielen Jahren erfolgreich.

STATISTIK 2019

Schiffsgüterumschlag	794.973 t
Bahnumschlag	788.607 t
Flusskreuzfahrtschiffe / Personenschiffe	106
Güterschiffe / Binnenschiffe	572

STÜCK-, SCHWER- UND MASSENGUTUMSCHLAG

Erd- und Mineralöle
Erze und NE-Metalle
Chemische Erzeugnisse
Steine und Erden
Nahrungs- und Futtermittel
Land- und forstwirtschaftliche Erzeugnisse

HAFENPROFIL

Lage

→ Moselkilometer 184

Verkehrsanbindung

→ Direkte Anbindung an das Fernstraßennetz:

A1, A64, A602, A60, A48, B53, B422

→ Binnenschiffverkehr:

U. a. Containerlinie Trier-Bonn

→ Hafenbahn:

7,5 km Gleislänge mit Anschluss an Knotenpunktbahnhof Trier-Ehrang, Güterbahnhof, Zollamt und Güterverkehrszentrum direkt nebenan, Moselexpress Trier-Rotterdam-Trier, Mosel X-Press Trier-Antwerpen-Trier

Kailänge

→ 900 m

Hafenbahn

→ 7,5 km

Umschlaganlagen

Containerportalkran – 47 t am Haken

Hafenmobilkran – 120 t am Haken

Verschiedene Greifer und Spezialumschlagsgeräte

Elektronische Waage

Lagerfläche

Freilagerfläche	44.000 m ²
-----------------	-----------------------

Hallenlagerfläche	15.000 m ²
-------------------	-----------------------

Tanklager	32.500 m ³
-----------	-----------------------

Getreidesilo	17.000 t
--------------	----------

TERMINALBETREIBER

→ Am Zehnhoff-Söns Multimodal Terminal Trier GmbH

IM HAFEN ANSÄSSIGE BRANCHEN

Automobilzulieferung

Verpackung

Stahl- und Recycling

KONTAKT

Trierer Hafengesellschaft mbH

Ostkai 4 | 54293 Trier

Tel.: +49 (0)651 96804-30

Fax: +49 (0)621 96804-40

info@hafen-trier.de

www.hafen-trier.de | www.moselpower.de

UNTERNEHMEN

Am Zehnhoff-Söns (AZS)

AZS, 1907 in Bonn gegründet, beschäftigt über 350 Mitarbeiter an mehreren Standorten. Der Spezialist für multimodale Containerlogistik, nationale und internationale Komplettladung, Lagerung, Überseeverkehre und Zollabwicklung agiert im Trierer Hafen als Logistik-Allrounder und Terminalbetreiber.

Am Zehnhoff-Söns Multimodal Terminal Trier GmbH

International Logistic Services

Am Moselkai 4 | 54293 Trier

Tel.: +49 (0)651 200625-0

Fax: +49 (0)651 200625-90

trier@azs-group.com

www.azs-group.com

Theo Steil GmbH & Co. KG

Die Unternehmensgruppe Theo Steil – ökologisch und ökonomisch optimale Schrott-Verwertung: Langjähriges Know-how und Hightech garantieren Sortenreinheit und eine Wiederverwertungsquote von bis zu 100 %. Die seit vielen Jahren im Trierer Hafen ansässige Theo Steil GmbH zeichnet sich für den Betrieb des Terminals mitverantwortlich.

Theo Steil GmbH & Co. KG

Ostkai 6 | 54293 Trier

Tel.: +49 (0)651 689-0

Fax: +49 (0)651 689-109

webmaster@steil.de

www.steil.de

VARO Tanklager Trier

Varo Tanklager Trier lagert Energie dort, wo sie gebraucht wird. Über Tank-Binnenschiffe, Kesselwagen, Rohrleitungen und Tankwagen werden flüssige Umschlagsprodukte Dritter zuverlässig in Verwahrung genommen und bei Bedarf für den örtlichen Verbrauch wieder zur Verfügung gestellt.

VARO Tanklager Trier

Ostkai 3 | 54293 Trier

Tel.: +49 (0)651 67274

Fax: +49 (0)651 64434

tl-trier@varoenergy.com

www.varoenergy.com

