



Hafen Weil am Rhein

Dreiländereck – Nahtstelle Europas

Wie eng die Wirtschaftsräume im Dreiländereck miteinander verknüpft sind, zeigt sich täglich auf den Gleisen der Hafenbahn, wenn die DB Cargo AG und die SBB-Cargo Deutschland GmbH Bahntransporte zusammenstellen. In diesem Nord-Süd-Korridor des europäischen Güterverkehrs liegt der Hafen Weil am Rhein. Es sind ideale Voraussetzungen eines Wirtschaftsstandortes, die es der Rheinhafengesellschaft (RHG) erlauben, Transportwege in idealer Weise zu verbinden. Wo die Binnenschifffahrt endet, starten Bahntransporte quer durch die Alpen nach Italien und Frankreich. Trimodalität ist selbstverständlich Pflicht, verbunden mit einem Anschluss nach Übersee über die Seehäfen Antwerpen und Rotterdam.

Starker Wirtschaftsstandort

Für den Hafen Weil am Rhein ist seine exponierte Lage im Dreiländereck Deutschland-Frankreich-Schweiz ein wichtiger Standortvorteil. Ein deutliches Indiz sind auch die rund 800 Arbeitsplätze. An diesem Standort haben sich internationale Logistikunternehmen niedergelassen, die über den

eigentlichen Gütertransport hinaus wichtige Dienstleister und Partner ihrer Kunden sind. Dabei stellt die Rheinhafengesellschaft als Betreiber die Infrastruktur zur Verfügung, führt den Umschlag durch und investiert auf dem Hafena-real. Die RHG vermietet Lagerhallen und offene Lagerflächen an ihre Kunden, führt auch die entsprechenden Lager und berät sowie organisiert Transportwege und -ketten. Leistungen wie Verzollungen und sämtliche Dienste rund um den Container runden ein breites Serviceangebot ab.

Alle Möglichkeiten zum Wachsen

Von allen Rheinhäfen ist der Hafen Weil einer der kleineren Häfen, aber mit großem Entwicklungspotenzial in allen Bereichen. Dazu gehören ein modernes Container Terminal mit Bahnanschluss und ein Massengutbereich, auf Steine, Sand und Kohle ausgelegt. Im dritten Hafena-real werden Massengüter über Hallen und Bunker abgewickelt. Die verfügbaren Landreserven erlauben auch zukünftig weitere Kooperationen mit Unternehmen sowie neue gemeinsame Bauprojekte. Dem weiteren Wachstum des Hafens Weil am Rhein steht somit nichts im Wege.



Hafen Weil am Rhein

Lage: Rhein-km 170,340 – 172,950

Betriebsleitung und -verwaltung:

Rheinhafengesellschaft Weil am Rhein mbH • Hafestraße 43a • 79576 Weil am Rhein

Telefon: +49(0)76 21 - 9775-0

Telefax: +49(0)76 21 - 9775-30

E-mail: info@rheinhafen-weil.de

Internet: www.rheinhafen-weil.de

Verkehrsleistungen:

● Schiffsgüterumschlag in t	450.000
● Schiffsverkehr Anzahl	1.200
● Containerumschlag in TEU	35.000
● Eisenbahngüterverkehr in t	100.000

Hafenanlagen:

3 Betriebsbereiche bestehend aus Hafen Süd (Hallen- und Freilager sowie Bunker für Massengüter), Hafen Nord (Massengüter) und Container Center (Schiff- zu Schiffumschlag) mit einer Gesamtfläche von 131.000 m², davon genutzte Fläche 90.300 m² und einer Erweiterungsmöglichkeit 40.700 m². Serviceeinrichtung Hafensanbahn (Eisenbahninfrastrukturunternehmen), Gesamtgleislänge 4.600 m, 3 Kräne, 500 m Schiffsanlegestelle.

Lagerfläche für 2.100 Container TEU (Gefahrgutumschlag).

Verkehrsanschluss:

Direkter Gleisanschluss an das deutsche sowie Schweizer Eisenbahnnetz.

Bedienung erfolgt durch DB Cargo AG und SBB Cargo Deutschland GmbH.

Direkter Autobahnanschluss: Deutschland (A5), Schweiz (N2) und Frankreich (A35).

Lagermöglichkeiten:

● Freilagerfläche	40.700 m ²
● Gedeckte Lagerfläche (Hallenraum)	3.500 m ²
● Bunker gedeckt	12.900 m ³
● Bunker ungedeckt	4.200 m ³

Lagerfläche:

● für Schüttgut	37.900 m ³
● für Container	2.100 Container TEU

Zollniederlassung:

Zollamt Weil am Rhein-Schusterinsel

Colmarer Str. 1 • 79576 Weil am Rhein

Ansiedlungsmöglichkeiten:

Für die Ansiedlung stehen Grundstücke mit entsprechender Infrastruktur zur Verfügung.

Alle Auskünfte erteilt die Rheinhafengesellschaft Weil am Rhein mbH

Hafestraße 43a • 79576 Weil am Rhein

Ihre Ansprechpartner:

Carlos Gingado, Geschäftsführer

Telefon: +49(0)76 21 - 9775-13

Evelin Rudigier, Leiterin Container Center

Telefon: +49(0)76 21 - 9775-45

Jacques Schmidt, Leiter Massengut

Telefon: +49(0)76 21 - 9775-20