

2007 ist das Internetportal www.gleisanschluss-brandenburg.de mit folgenden Zielen online gegangen:

- Stärkung des Schienengüterverkehrs
- Darstellung von Zugangsmöglichkeiten zum Verkehrsträger Schiene
- Bereitstellung von Detailinformationen der einzelnen Güterverkehrsstellen

Das internetbasierte Informationssystem beinhaltet eine Übersicht aller im Land Brandenburg verfügbaren Haupt- sowie Nebenanschießer und Anlagen der DB Netz AG mit schienen- und umschlagrelevanten Fachinformationen sowie Kontaktdaten. Die Recherche bietet die Möglichkeit der Suche nach Anlagen, die „In Betrieb“ oder „Auf Anfrage“ verfügbar sind.

Mit der Erweiterung des Güterverkehrsstellen-Informationssystems um die öffentlichen Häfen des Landes Brandenburg wird das System auch Auskunft über die trimodalen Umschlagstellen geben. Geographische sowie tabellarische Übersichten, Filterfunktionen nach relevanten Parametern, Detailansichten der Standorte, Informationen zu Nutzungsmöglichkeiten und Kontaktangaben werden dem Nutzer bereitgestellt.



Herausgeber:

Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft des Landes Brandenburg

Referat Koordination, Kommunikation, Internationales
Henning-von-Tresckow-Str. 2 – 8
14467 Potsdam
www.mil.brandenburg.de

Ihre Ansprechpartner:

Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft des Landes Brandenburg

Volkmar Dögnitz
Tel: +49 (0331) 8668253
Ihre Zugänge zum System/Gleisnetz
www.mil.brandenburg.de
www.gleisanschluss-brandenburg.de

IPG Infrastruktur- und Projektentwicklungsgesellschaft mbH

Martin Heiland
Burgstraße 30
14467 Potsdam
Tel: +49 (0331) 2008430

Landeseisenbahnaufsicht Brandenburg

Steglitzer Damm 117
12169 Berlin
Tel: +49 (030) 77007 - 0

Landesamt für Bauen und Verkehr

Lindenallee 51
15366 Hoppegarten
Tel: +49 (03342) 42662001

Fotos: MIL, IPG mbH
Karte: IPG mbH

Satz und Druck:
Landesvermessung und
Geobasisinformation Brandenburg

Stand: Dezember 2012



Güterverkehrsstellen im Land Brandenburg



Güterverkehrsstellen im Land Brandenburg

In der Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg wurden 2010 rund 250 Mio. t Güter umgeschlagen – davon 35 Mio. t im Schienengüterverkehr. Im Verkehrsträgervergleich konnte der Aufkommensanteil des Schienengüterverkehrs von 11 % (2008) auf 14 % (2010) gesteigert werden.

In 280 Güterverkehrsstellen im Land Brandenburg kann ein Umschlag per Schiene und Straße vorgenommen werden. Neben den fünf KV-Terminals mit einer Umschlagkapazität von insgesamt 356.000 LE sind 214 Güterverkehrsstellen in Betrieb. 61 Anlagen stehen dem Nutzer auf Anfrage zur Verfügung.

Terminal	Umschlag 2011		Kapazität 2011 in LE
	LE	TEU	
GVZ Berlin West	Sanierung bis Sep. 2012		36.000
GVZ Berlin Süd	41.000	61.000	100.000
GVZ Frankfurt (Oder)	47.000*	56.000	50.000
BASF Schwarzheide	54.000	60.000	100.000
Elsterwerda West	7.000	7.000	50.000

LE: Ladeeinheiten, TEU: Twenty-foot Equivalent Unit
* geschätzter Anteil

Im August 2011 wurde das neue Terminal im Elbe-Port Wittenberge mit einer anfänglichen Umschlagkapazität von 20.000 LE in Betrieb genommen. Seit der Eröffnung ist ein stetiges Wachstum zu verzeichnen. Im City GVZ Berlin (Westhafen) wurden ca. 97.000 TEU bzw. 52.000 LE (Kapazität: 110.000 LE) in 2011 umgeschlagen.

Internetbasiertes Informationssystem

Nachfrage und Attraktivitätssteigerung des Schienengüterverkehrs waren Anlass für das Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft (MIL), eine Informationsplattform zu den Güterverkehrsstellen im Land Brandenburg mit der IPG zu erarbeiten.

Güterverkehrsinfrastruktur des Landes Brandenburg

