



## Aufstellung geltender Vorschriften und Regelungen für das Betreiben der Lübecker Hafenbahn

Vorschrift	Stand / letzte Änderung
<b>1. Gesetze (Auszug)</b>	
AEG Allgemeines Eisenbahngesetz	Aktuelle Fassung
EBO Eisenbahnbau- und -Betriebsordnung	Aktuelle Fassung
Eisenbahn-Signalordnung 1959 (ESO 1959)	Aktuelle Fassung
TfV Triebfahrzeugführerscheinverordnung	Aktuelle Fassung
EBV Verordnung über die Bestellung und Bestätigung sowie die Aufgaben und Befugnisse von Betriebsleitern für Eisenbahnen	Aktuelle Fassung
GGVSEB Verordnung über die innerstaatliche und grenzüberschreitende Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße, mit Eisenbahnen und auf Binnengewässern	Aktuelle Fassung
ERegG Eisenbahnregulierungsgesetz	Aktuelle Fassung
LEisenbG Eisenbahngesetz für das Land Schleswig-Holstein	Aktuelle Fassung
<b>2. Organisation, Verträge und Nutzungsbedingungen</b>	
<b>2.1. Organisation</b>	
Organisationsanweisung für die Lübecker Hafenbahn	18.11.2013
Organisationsanweisung „Elektrischer Betrieb der Oberleitungsanlage“	08.10.2008
Weisung des Eisenbahnbetriebsleiters „Durchführung von Betriebskontrollen auf der Infrastruktur“	12.09.2018
<b>2.2. Verträge</b>	
Hafenbahnvertrag zwischen der Hansestadt Lübeck und der Lübecker Hafen-Gesellschaft mbH	21.04.2008
Vertrag über den Betrieb der Lübecker Hafenbahn zwischen der Lübecker Hafen-Gesellschaft mbH und der DB Netz AG	25.09.2008/ 30.09.2008
Servicevertrag über die elektrische Oberleitungsanlagen der Lübecker Hafenbahn zwischen der Hansestadt Lübeck und der DB Netz AG	Vorläufig bis 31.12.2021
Netzbetriebsführungsvertrag über die elektrische Oberleitungsanlage der Lübecker Hafenbahn zwischen der Hansestadt Lübeck und der DB Energie GmbH	01.12.2008 / 19.12.2008
Rahmenvertrag über die Instandhaltung der Hafenbahn im Lübecker Hafen zwischen der Lübecker Hafen-Gesellschaft mbH und der Nordic Rail Service GmbH	21.12.2007
<b>2.3. Nutzungsbedingungen</b>	
Nutzungsbedingungen für die Lübecker Hafenbahn einschließlich Anlagen 1 bis 7 insbesondere	09.12.2018
Anlage 6 zu den NBS Liste der Entgelte	09.12.2018
Anlage 7 zu den NBS Gleiszuordnungsverzeichnis	09.12.2018



Vorschrift	Stand / letzte Änderung
------------	-------------------------

### 3. Eisenbahnbetrieb und Notfallmanagement

#### 3.1. Durchführung des Eisenbahnbetriebs

##### 3.1.1. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

Richtlinie 301 Signalbuch	Aktuelle Fassung
Richtlinie 408 Fahrdienstvorschrift	Aktuelle Fassung
462 Betrieb des Oberleitungsnetzes	Aktuelle Fassung
482.9001 Signalanlagen bedienen	Aktuelle Fassung
482.9009 Spurplanstellwerk Sp Dr 60	Aktuelle Fassung

##### 3.1.2. Vorschriften des VDV

VDV 714 Beurteilung der Betriebsdiensttauglichkeit	08.2013
VDV 754 Befähigungsanforderungen Mitarbeiter im Eisenbahnbetrieb	08.2016
VDV 755 Streckenkenntnis Richtlinie	08.2016
VDV 757 Bremsen im Betrieb bedienen und prüfen - Bremsvorschrift - BreVo - Teil A, B und C	12.2016

##### 3.1.3. Vorschriften und Anweisungen der LPA

Betriebsstellenbuch Bf Lübeck Skandinavienkai	12.12.2021
Betriebsstellenbuch Terminal Seelandkai, Terminal Schlutup, Lübeck Konstinbahnhof mit Hafen Konstinkai, Bf Lübeck Hafen, Lübeck Vorwerk mit Stellwerk Vow	12.12.2021
Örtliche Zusätze für EVU für den Bf Lübeck Skandinavienkai	12.12.2021
Örtliche Zusätze für EVU für den Bf Lübeck Vorwerk	12.12.2021
Bahnbetrieb und Arbeiten koordinieren	10.04.2014
Anweisung für das Rangieren von Wagen mittels Flurförderzeugen	15.08.2014

#### 3.2. Notfallmanagement

##### 3.2.1. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

123 Notfallmanagement der DB Netz AG (gültig für die Leistungen der DB Netz AG im Rahmen des „Vertrages über den Betrieb der Lübecker Hafenbahn“)	Aktuelle Fassung
---	------------------

##### 3.2.2. Anweisungen der LPA

Eilige Meldungen über Unfälle und Ereignisse mit Rufliste (BeBu Anh.4)	01.12.2021
--	------------



## 4. Unfallverhütung

### 4.1. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

132.0123 Arbeiten an oder in der Nähe von elektrischen Anlagen und an Betriebsmitteln	Aktuelle Fassung
---	------------------

### 4.2. Vorschriften der Berufsgenossenschaften

DGUV Vorschrift 73 (bisher D30) Schienenbahnen	Aktuelle Fassung
--	------------------

DGUV Vorschrift 78 (bisher D33) Arbeiten im Bereich von Gleisen mit Durchführungsanweisung	Aktuelle Fassung
--	------------------

DGUV Vorschrift 3 (bisher A3) Elektrische Anlagen und Betriebsmittel	Aktuelle Fassung
--	------------------

DGUV Regel 101-024 Sicherungsmaßnahmen bei Arbeiten im Gleisbereich von Eisenbahnen	Aktuelle Fassung
---	------------------

### 4.3. Anweisungen der LPA

Sicherungsanweisung Hafenbahn	17.04.2012
-------------------------------	------------

## 5. Infrastruktur

Für den Bau der Infrastruktur sind ergänzend die anerkannten Regeln der Technik im Sinne der EBO anzuwenden.

### 5.1. Anweisungen der LPA

Dienstanweisung für die Instandhaltung und Reparatur der Eisenbahn-Infrastruktur der Lübecker Hafenbahn (einschl. Anlagen)	04.09.2019
--	------------

Vereinbarung zur Übertragung von Aufgaben der Verkehrssicherungspflicht und sonstiger Unterhaltung auf Anlagen der Lübecker Hafenbahn auf die NRS, gleichzeitig Anlage der Instandhaltungsanweisung	07.11.2013
---	------------

Ausführungsbestimmungen zur Vegetationskontrolle	26.09.2018
--	------------

### 5.2. Oberbau

#### 5.2.1. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

DB Richtlinie 820.0140 „Qualifizierungen und Befähigungen in der Instandhaltung“	Aktuelle Fassung
--	------------------

DB Richtlinie 821.2005A03 „Anwendung der Prüflehren und des Spurweitenmessgerätes“	Aktuelle Fassung
--	------------------

DB Richtlinie 821.2007 zerstörungsfreie Prüfung von Schienen (relevant sind Angaben zu handgeführten Ultraschall-Schienenprüfgeräten und Klassifizierung der Schienenfehler)	Aktuelle Fassung
--	------------------

DB Richtlinie 821.2018 Beurteilung von Spannbetonschwellen	Aktuelle Fassung
--	------------------

DB Richtlinie 824.0105 Bei Oberbauarbeiten auf Strecken mit im Betrieb befindlicher Oberleitung 15kV, 16,7 Hz die elektrische Sicherheit gewährleisten	Aktuelle Fassung
--	------------------

DB Richtlinie 824.0106 Beim Einsatz von Baumaschinen unter Oberleitung 15kV, 16,7 Hz Maßnahmen zur elektrischen Sicherheit treffen	Aktuelle Fassung
--	------------------

DB Richtlinie Modul 824.6010 inkl. Anhänge 824.6010A01, 824.6010A02	Aktuelle Fassung
---	------------------

#### 5.2.2. Vorschriften des VDV

Oberbau-Richtlinien für Nichtbundeseigene Eisenbahnen - Ob-Ri-NE	03.2018
--	---------



### 5.3. Leit- und Sicherungstechnik

#### 5.3.1. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

DB Richtlinie 892.01 LST-Anlagen montieren und instandhalten	Aktuelle Fassung
--	------------------

### 5.4. Bahnübergänge

#### 5.4.1. Vorschriften des VDV

BÜV-NE Vorschrift für die Sicherung der Bahnübergänge bei nichtbundeseigenen Bahnen	2001
---	------

### 5.5. Ingenieurbau

#### 5.5.1. DIN Normen

DIN 1076 Ingenieurbauwerke im Zuge von Straßen und Wegen: Überwachung und Prüfung	Nov. 1999
---	-----------

#### 5.5.2. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

DB Richtlinie 836	Aktuelle Fassung
DB Richtlinie 877 Gas- und Wasserleitungskreuzungsrichtlinien	Aktuelle Fassung
DB Richtlinie 878 Stromleitungskreuzungsrichtlinien	Aktuelle Fassung
DB Richtlinie 879 Telekommunikationskreuzungsrichtlinien	Aktuelle Fassung

### 5.6. Elektrische Bahnoberleitung

#### 5.6.1. DIN VDE Normen

DIN EN 50110-1 (VDE 0105-1) Betrieb von elektrischen Anlagen	Aktuelle Fassung
DIN VDE 0105-100 Betrieb von elektrischen Anlagen – Teil 100: Allgemeine Festlegungen	Aktuelle Fassung
DIN VDE 0105-103 Betrieb von elektrischen Anlagen, Zusatzfestlegungen für Bahnen	Aktuelle Fassung
DIN EN 50122-1 VDE 0115 Teil 3 Bahnanwendungen -- Ortsfeste Anlagen Teil 1: Schutzmaßnahmen in bezug auf elektrische Sicherheit und Erdung	Aktuelle Fassung
DIN VDE 0115-1 Bahnanwendungen: Allgemeine Bau- und Schutzbestimmungen, Teil 1: Zusätzliche Anforderungen	Aktuelle Fassung

#### 5.6.2. Vorschriften der Deutschen Bahn\*

DB Richtlinie 997 01 Oberleitungsanlagen planen, errichten und instandhalten	Aktuelle Fassung
DB Richtlinie 997 02 Oberleitungsanlagen, Rückstromführung, Bahnerdung und Potenzialausgleich	Aktuelle Fassung
Modul 997.9116 Montageanleitung zur Herstellung von Schienenanschlüssen und zur Verlegung von Bahnerdungsleitungen im Gleisbereich	Aktuelle Fassung
DB Richtlinie 954 01 Elektrische Energieanlagen	Aktuelle Fassung
DB Richtlinie 955 Schaltanlagen für Bahnstrom	Aktuelle Fassung

Aufgestellt: Dirk Voigt / 04.11.2021



Bezugsquellen:

**Bundesgesetze**

<http://bundesrecht.juris.de/aktuell.html>

**Landesgesetze**

<http://sh.juris.de/buergerservice.html>

**Richtlinien der Deutschen Bahn AG**

DB Kommunikationstechnik GmbH  
Medien- und Kommunikationsdienste  
Kriegsstraße 136  
76133 Karlsruhe  
<http://www.dbportal.db.de/>

**Richtlinien des VDV**

Verband Deutscher Verkehrsunternehmen  
Kamekestraße 37 – 39  
50672 Köln  
<http://www.vdv.de/publikationen/publikationsverzeichnis.html>

**Normen des DIN Deutsches Institut für Normung e.V**

Beuth Verlag GmbH  
Burggrafenstraße 6  
10787 Berlin  
<http://www.beuth.de/>

**Unfallverhütungsvorschriften**

Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (VBG)  
gesetzliche Unfallversicherung  
Körperschaft des öffentlichen Rechts  
Deelbögenkamp 4  
22297 Hamburg  
[https://www.dguv.de/de/praevention/vorschriften\\_regeln/index.jsp](https://www.dguv.de/de/praevention/vorschriften_regeln/index.jsp)

**Richtlinien / Dienstanweisungen der LPA**

Hansestadt Lübeck, BgA Hafen  
Lübeck Port Authority  
Hafenbahn  
Ziegelstraße 2  
23556 Lübeck  
<https://www.luebeck.de/de/rathaus/verwaltung/luebeck-port-authority/luebecker-hafenbahn/organisation.html>

\*Die jeweils aktuellen Vorschriften werden im Abonnement bezogen, soweit nicht anders angegeben, werden die jeweils gültigen Fassungen der Vorschriften übernommen