



# Gleise in Serviceeinrichtungen

Stand 01.04.2012

---

DB Netz AG

---

Zentrale

---

I.NMK 2

# Inhaltsverzeichnis

**1 Einleitung**

**2 Legende zu peripheren Anlagen und Betreiber/Eigentümer von Eisenbahninfrastruktur**

**3 Liste der Gleise in Serviceeinrichtungen**

**4 Grafische Darstellung der Anlage**

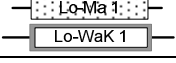
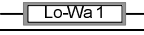








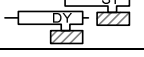






# 1 Einleitung

Die nachfolgende Übersicht enthält die von der DB Netz AG angebotenen Gleise in Serviceeinrichtungen. Zur Nutzung dieser Gleise kann es in Einzelfällen notwendig sein, weitere Zuführungsweichen bzw. -gleise zu nutzen. Diese sind aus Gründen der Übersichtlichkeit nicht Bestandteil der nachfolgenden Darstellung.

Zu dieser listenförmigen Darstellung können **Pläne** beigefügt sein, welche ausschließlich als schematische Darstellungsskizzen zu sehen sind. Sie dienen als grobe Orientierungshilfe und haben keinen angebotsverbindlichen Charakter. Die **listenförmige Darstellung** ist somit die maßgebliche Angebotsform der Gleise in Serviceeinrichtungen der DB Netz AG. Weitere Informationen stellen die Ansprechpartner in der Niederlassung gerne zur Verfügung.

Die **Art der Anbindung** stellt die aktuelle Anbindung aus abrechnungstechnischer Sicht dar. Hier kann es wegen Veränderungen der betrieblichen Abläufe zu Anpassungen kommen. Als Infrastrukturbetreiber ist die DB Netz AG stetig mit der Instandhaltung und Optimierung von Qualität und Umfang Ihres Anlagenbestandes befasst. Daher kann es zu **Beeinträchtigung der Nutzbarkeit** aufgrund von Baumaßnahmen kommen. Gerne stellen Ihnen unsere Ansprechpartner in diesem Fall alternative Einrichtungen zur Verfügung.

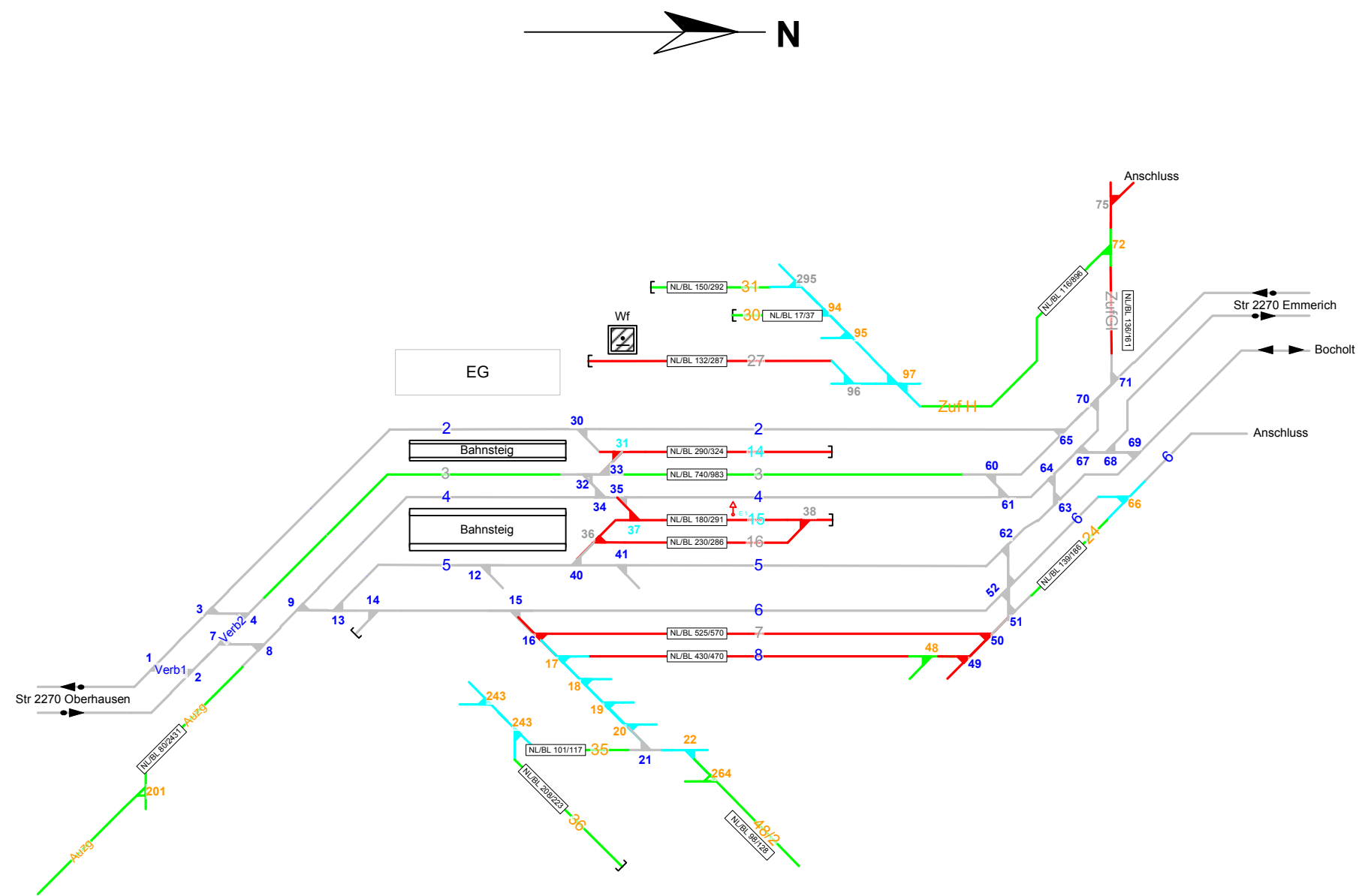
## 2 Legende zu peripheren Anlagen und Betreiber/Eigentümer von Eisenbahninfrastruktur

01	Bodenschutzvorrichtung: Absorptionsmatte/Wannen-Kissen	
02	Bodenschutzvorrichtung: Wannensystem	
03	Bremsprobeanlage, auch funkfernsteuerfähig	
04	Druckluftständer zur Druckluftbereitstellung	
05	Elektrant	
06	Gefälleausgleichsbremsen (GAB)	
07	Prellbock beweglich	
08	Geschwindigkeitssteuerung halbautomatisch	
09	Geschwindigkeitssteuerung vollautomatisch	
10	Innenreinigungsanlage	
11	Statische oder dynamische Gleiswaage	
12	Wagenförderanlage	
13	Wasserfüllanlage	
14	WC-Entsorgungsanlage	
15	50-Hz-Zugvorheizung	
16	16 2/3-Hz-Zugvorheizung	
17	Einstiegshilfe	

## Gleise in Serviceeinrichtungen der DB Netz AG

Regionalbereich	Betriebsstelle	Gleis-Nr.	Klassifizierung Gleis	Art der Anbindung	Gleislänge [m]	Oberleitungslänge [m]	Nutzlänge [m]	Periphere Anlage(n)
West	Wesel	14	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	324	324	290	
West	Wesel	15	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	291	291	180	05
West	Wesel	16	Ab- & Bereitstellung - Gleis	zweiseitig	286	286	230	
West	Wesel	24	Ab- & Bereitstellung - Gleis	zweiseitig	186	0	139	
West	Wesel	27	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	287	0	132	
West	Wesel	3	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	983	983	740	
West	Wesel	30	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	37	0	17	
West	Wesel	31	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	292	0	150	
West	Wesel	35	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	117	0	101	
West	Wesel	36	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	223	0	208	
West	Wesel	48/2	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	128	0	98	
West	Wesel	7	Disposition - Gleis	zweiseitig	570	570	525	
West	Wesel	8	Ab- & Bereitstellung - Gleis	zweiseitig	470	470	430	
West	Wesel	Auzg	Zuführung - Gleis	zweiseitig	2431	0	80	
West	Wesel	Zuf H	Zuführung - Gleis	zweiseitig	896	0	116	
West	Wesel	ZufGl	Zuführung - Gleis	einseitig	161	0	136	

## Wesel



**Legende Anlagennutzung**  
 (Gleise, Weichen, periphere Anlagen)  
 -5- verfügbare Anlagen  
 -5- genutzte Anlagen  
 -5- Dispogleis  
 -5- keine Serviceeinrichtung

---

## Impressum

Herausgeber:

DB Netz AG

Preise und Produkte

Mainzer Landstraße 201-203

D-60326 Frankfurt am Main

Änderungen vorbehalten

Einzelangaben ohne Gewähr

Stand: 01.04.2012

[www.dbnetze.com/fahrweg](http://www.dbnetze.com/fahrweg)