



Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

- Legende:**
- Bestand
 - Darstellung Planungen Dritter (nachrichtlich)
 - Neubau bzw. Änderung von Anlagen
 - Grenze DB AG
 - Grenze DB AG, die infolge der Maßnahme verändert wird
 - Zukünftiger Grenzverlauf DB AG
 - Betroffenes Gebäude
 - Bewertungsabstand 10 m von Gleismitte
 - Einwirkungsbereich 100 m von Gleismitte
 - Überlappungsbereich mit Freileitung

Anlage 12.2.1b ersetzt Anlage 12.2.1a

b	Aktualisierung	M. Weisk	06/2018
a	Neue Anlage	M. Brunn	08/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:



lageskizze

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Bauherr:		Planverfasser:		laufende Nr.:											
<div><div>DB</div><div>NETZE</div></div> <div>DB Netz AG Regionalbereich Mitte Projekt S6/1 (NG-MI-NI) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main</div>		<div><div>DB</div><div>Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte ITV-MI-P-FFMI Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift gez. i.V. Michael Lammerl</div></div>		<div><div>Auftrag-Nr.:</div><div>Datum</div><div>Name</div></div>											
				<div>gez. 08/2014. 0bts</div> <div>bearb. 08/2014. Brunn</div> <div>gepr. 09/2014. Rächner</div>											
Planung:		Plan-Nr.:		Genehmigungsplanung											
<div><div>DB</div><div>Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte ITV-MI-P-FFMI Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift gez. i.V. Heidi Koppe</div></div>		<div><div>GP-1101-EMV-LP-01</div></div>		<div><div>Planart:</div><div>Ursprung: Int 3900 MC</div><div>Blattgröße: 420x1160</div><div>Einwirkungen (LasModell):</div></div>											
Maßstab:		Elektromagnetische Verträglichkeit		Brückennr.:											
1:1000		Strecke 3900, Bau-km 182,244 - Bau-km 183,136		<div><div>Höhen- und Koordinatensystem</div><div>DHNN 92</div><div>DB REF</div></div>											
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main													
Strecke:		S6.2 Baustufe, Bad Vibel-Friedberg													
Barcode		Barcode													
<table><tr><th>Strecke</th><th>Bauwerksnummer</th><th>Bestands-Kilometer</th><th>Kennzahl</th></tr><tr><td>x</td><td></td><td>x</td><td></td></tr></table>		Strecke	Bauwerksnummer	Bestands-Kilometer	Kennzahl	x		x		<table><tr><th>Brückennr.</th></tr><tr><td></td></tr></table>				Brückennr.	
Strecke	Bauwerksnummer	Bestands-Kilometer	Kennzahl												
x		x													
Brückennr.															