



Erneuerung Eisenbahnüberführung Reutebachgasse in Freiburg

Die DB Netz AG plant den Abbruch und einen Ersatzneubau der Eisenbahnüberführung (EÜ) Reutebachgasse, die die zweigleisige, elektrifizierte Bahnstrecke von Mannheim nach Basel im Bereich zwischen Freiburg-Zähringen und Freiburg-Herdern nahe der Haltestelle Freiburg-Zähringen unterquert.

Das Ziel des Vorhabens ist die sichere Aufrechterhaltung des Eisenbahnverkehrs.

Ansprechpartner

Geschäftsstelle Referat 24

0761 208-1050

referat24@rpf.bwl.de



Stand des Verfahrens

Die Auswertung der Anhörungsergebnisse hat die Notwendigkeit einer Umplanung durch die DB Netz AG ergeben. Das Anhörungsverfahren zur Erneuerung der Bahnüberführung über die Reutebachgasse in Freiburg wird vorläufig ausgesetzt und voraussichtlich 2023 fortgesetzt.

[Pressemitteilung \(pdf\)](#)

Das Planfeststellungsverfahren im Überblick

- [Beschreibung des Vorhabens](#)
- [Ablauf des Verfahrens](#)
- [Planunterlagen](#)

Das beantragte Vorhaben der DB Netz AG beinhaltet den Abbruch und einen Ersatzneubau der Eisenbahnüberführung (EÜ) Reutebachgasse, die die zweigleisige, elektrifizierte Bahnstrecke von Mannheim nach Basel im Bereich zwischen Freiburg-

Zähringen und Freiburg-Herdern nahe der Haltestelle Freiburg-Zähringen unterquert.

Das Ziel des Vorhabens ist die sichere Aufrechterhaltung des Eisenbahnverkehrs. Die bestehende Eisenbahnunterführung muss ersetzt werden, da sie technisch in einem schlechten Zustand ist.

Weiteren Einzelheiten des Projekts können dem Erläuterungsbericht und den beigefügten Plänen entnommen werden.

25.03.2020	Auftrag des Eisenbahn-Bundesamtes zur Durchführung der Anhörung
14.10.2020	Anhörung der Gemeinden, Behörden, Verbände
14.10.- 13.11.2020	Auslegung der Planunterlagen zur Einsichtnahme in Freiburg (Herunterladen auch auf dieser Seite möglich)
27.11.2020	Ende der Einwendungsfrist
Juni 2021	Wegen Umplanung ruht das Anhörungsverfahren bis voraussichtlich 2023

Die Reihenfolge entspricht dem Inhaltsverzeichnis der Planordner.

Dateiname	Dateityp	Größe
	pdf	71 KB
00_1_Titelblatt.pdf		
	pdf	89 KB
00_2_Registerblatt_Unterlage_00_Verzeichnis.pdf		

Dateiname	Dateityp	Größe
00_3_Inhaltsuebersicht.pdf	pdf	15 KB
01_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	14 KB
01_Erlaeuterungsbericht_mit_Anhang_1.pdf	pdf	1 MB
02_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	14 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
02_1_Uebersichtsplan.pdf	pdf	4 MB
02_2_Uebersichtslageplan.pdf	pdf	2 MB
03_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB
03_Lageplan.pdf	pdf	362 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
04_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB
04_Bauwerksverzeichnis.pdf	pdf	73 KB
05_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB
05_Grunderwerbsplan.pdf	pdf	344 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
06_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB
06_Grunderwerbsverzeichnis.pdf	pdf	177 KB
07_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	105 KB
07_1_Draufsicht_EUE_Draufsicht_Treppe.pdf	pdf	456 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
07_2_Schnitte_und_Ansicht.pdf	pdf	827 KB
08_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	14 KB
08_1_BE-_und_E-Plan.pdf	pdf	276 KB
08_2_Verkehrskonzept_im_Bauzustand.pdf	pdf	11 MB

Dateiname	Dateityp	Größe
09_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB
09_K- und L-Plan.pdf	pdf	297 KB
10_0_LBP.pdf	pdf	2 MB
10_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	14 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
10_1_Bestandsplan.pdf	pdf	737 KB
10_2_Massnahmenplan.pdf	pdf	628 KB
11_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB
11_SaP.pdf	pdf	1 MB

Dateiname	Dateityp	Größe
12_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	14 KB
12_1_Schalltechn_Bericht_G19-3290_01.pdf	pdf	5 MB
12_2_Schalltechn_Bericht_G19-3290_02.pdf	pdf	7 MB
13_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
13_1_Bericht_17K.073_08-12-2017.pdf	pdf	5 MB
13_2_E-Mail_Bodengutachter_09-07-2019.pdf	pdf	66 KB
13_3_E-Mail_Bodengutachter_11-07-2019.pdf	pdf	432 KB
14_00_Registerdeckblatt.pdf	pdf	13 KB

Dateiname	Dateityp	Größe
14_BoVEK.pdf	pdf	497 KB
EUe-Reutebachgasse-Pressemitteilung.pdf	pdf	151 KB
Planunterlagen-Komplettdownload.zip	zip	41 MB

Weitere Informationen