



Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union

Unterlage 14.8.4

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtskarte

0	Ausgangsverfahren: Antragstellung	23.05.2024
Inde	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

<b>Verantwortlich:</b> DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel Schwanenstraße 82 76137 Karlsruhe		<b>Planer/Leiter:</b> huplon Raumplanung GmbH & Co. KG 80799 München im Auftrag von DB InfraGO		<b>Planzeichen:</b> GP_14.8.4_LP.0 Projekt Nr.: 24035	
<b>Verleiher des Vorhabentitels:</b> DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel Schwanenstraße 82 76137 Karlsruhe		<b>Planer/Leiter:</b> huplon Raumplanung GmbH & Co. KG 80799 München im Auftrag von DB InfraGO		<b>Höhenstatus:</b> NBN (DHN S2) <b>Koordinatensystem:</b> DB-REF	
<b>Datum:</b> 23.05.2024 <b>Unterzeichnet:</b>		<b>Datum:</b> 23.05.2024 <b>Unterzeichnet:</b>		<b>Umrissplanung:</b> <b>Blattgröße:</b> 1378 x 750 <b>Maßstab:</b> 1:5.000	

**Vorhaben:** ABS/NBS Karlsruhe-Basel  
 SIA 7, PIA 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)  
 ABS 4000, Offenburg-Hohberg  
 NBS 4280, Appenweier-Hohberg

**Planart:** UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE (nur zur Information)

**Planstrecke:** Landschaft - Bestand / Bewertung  
 Str 4000 km 148,6+00 ... km 149,5+66  
 Str 4281-1 km 5,1+77 ... km 10,5+77 / Str 4281-2 km 5,3+42 ... km 10,5+80

Daten © Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung (LGL) Baden-Württemberg | https://www.lgl.bwl.de/geoportal/geoportal.html