



Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union Unterlage 14.4.4

Genehmigungsverfahren Eisenbahn-Bundesamt

Obersichtskarte

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.05.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

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

<b>Vertragspartner:</b> <b>DB InfraGO AG</b> Theodor-Heuss-Allee 7 60488 Frankfurt am Main		<b>Planerpartner:</b> <b>InfraGO</b> ABS/NBS Karlsruhe-Base Schillerstraße 82 76137 Karlsruhe		<b>ifuplon</b> Agplan Institut für Umwelplanung und Raumwissenschaften GmbH & Co. KG Reichenstraße 76 60759 München im Auftrag von GEBRAUERTER Infrastruktur GmbH & Co. KG		<b>Planerpartner:</b> <b>ifuplon</b> Höhenplan: NBS (DHNH 92) Koordinatensystem: DB-REF Ursprungspunkt: Blattgröße: 1378 x 750 Maßstab: 1:5.000	
---	--	---	--	--	--	---	--

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

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

**Planart:** Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Bestand  
 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