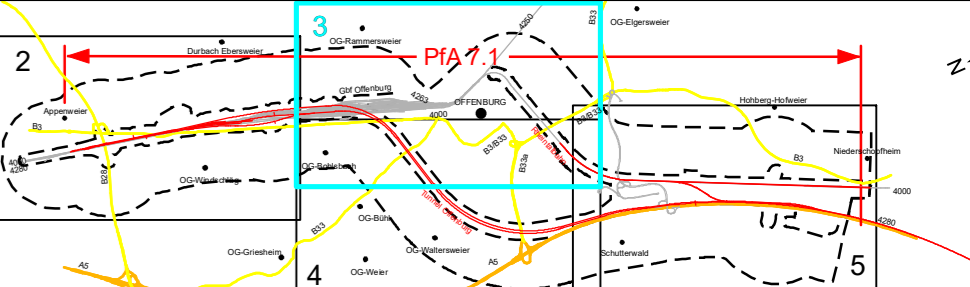


Genehmigungsbereich Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsplan



0	Ausgangsverfahren-Antragstellung	23.05.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

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

<b>Vertragspartner:</b> DB InfraGO AG Thudor-Haus, Allee 7 60486 Frankfurt am Main		<b>Planerpartner:</b> ifuplon Ingenieurbüro für Umweltingenieurwesen Dr. rer. oec. Gernot & Co. KG 80799 München im Auftrag von GEFIRE/ETB Infrastruktur GmbH & Co. KG		<b>Planungsdokumentation:</b> Projekt Nr.: 24035 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>05.02.24</td> <td>Sch</td> </tr> <tr> <td>05.02.24</td> <td>OP/PO</td> </tr> <tr> <td>05.02.24</td> <td>Früher</td> </tr> </table>		Datum	Name	05.02.24	Sch	05.02.24	OP/PO	05.02.24	Früher
Datum	Name												
05.02.24	Sch												
05.02.24	OP/PO												
05.02.24	Früher												
<b>Vertragspartner:</b> DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel Scheidestr. 82 76137 Karlsruhe		<b>Planerpartner:</b> ifuplon Ingenieurbüro für Umweltingenieurwesen Dr. rer. oec. Gernot & Co. KG 80799 München im Auftrag von GEFIRE/ETB Infrastruktur GmbH & Co. KG		<b>Planungsdokumentation:</b> Projekt Nr.: 24035 <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>05.02.24</td> <td>Sch</td> </tr> <tr> <td>05.02.24</td> <td>OP/PO</td> </tr> <tr> <td>05.02.24</td> <td>Früher</td> </tr> </table>		Datum	Name	05.02.24	Sch	05.02.24	OP/PO	05.02.24	Früher
Datum	Name												
05.02.24	Sch												
05.02.24	OP/PO												
05.02.24	Früher												

**Planart:** SIA 7, PIA 7.1 Appenweiler - Hohberg (Tunnel Offenburg)  
 ABS 4000, Offenburg-Hohberg  
 NBS 4280, Appenweiler-Hohberg

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

**Planart:** Klima / Luft - Bestand / Bewertung  
 Str 4000 km 148.6+00 ... km 149.5+65  
 Str 4281-1 km 4.0+10 ... km 7.3+39 / Str 4281-2 km 4.0+05 ... km 7.4+03  
 Str 4283 km 142.8+92 ... km 143.2+00