







**Strategische Lärmkarte der 4. Runde  
 gemäß Richtlinie 2002/49/EG**

**Joachimsthal**

Planinhalt: L<sub>DEN</sub> - Straßen

 ab 65 dB(A) L<sub>DEN</sub>

**Zeichenerklärung**

-  Gemeindegebiet
-  Gebäude
-  Straße
-  Straße > 3 Mio. Kfz/Jahr
-  Lärmschutzwand

Berechnungsgrundlage: BUB 2021  
 Berechnungshöhe: 4,00 m  
 Berechnungsraster: 10 m x 10 m  
 Gebäudemodell: EBA 2021, ALKIS, LGB 2021  
 Geländemodell: DGM1, LGB, 2021  
 Quelle: Landesbetrieb Straßenwesen  
 Umweltstraßendatenbank LfU  
 © GeoBasis-DE/LGB (2022), dl-de/by-2-0

Verwendung mit Genehmigung:  
 Landesbetrieb Straßenwesen

Berlin, im Juni 2022  
 im Auftrag des Ministeriums für Landwirtschaft, Umwelt  
 und Klimaschutz des Landes Brandenburg

