



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

**Prenzlau**

Planinhalt:  $L_{Night}$  - Straßen

**Pegelbereich**

$L_{Night}$

- ab 45 bis 49 dB(A)
- ab 50 bis 54 dB(A)
- ab 55 bis 59 dB(A)
- ab 60 bis 64 dB(A)
- ab 65 bis 69 dB(A)
- ab 70 dB(A)

**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

