












**Strategische Lärmkarte der 3. Stufe  
gemäß Richtlinie 2002/49/EG**

**Schönfeld**

Pegelbereich  
Ln  
in dB(A)

	45 - 50
	50 - 55
	55 - 60
	60 - 65
	65 - 70
	>= 70

**Zeichenerklärung**

	Straße
	Straße > 3 Mio. Kfz/a
	Gebäude
	Lärmschutzwand/-wall
	Gemeindegebiet

Datum: 29.08.2017

Berechnungsgrundlagen:  
Berechnungshöhe: 4,00 m

Berechnungsraster: 10 m x 10 m

Gebäudemodell: ALKIS, LGB 2016

Geländemodell: DGM 1, LGB, 2016

Straßenmodell: Umweltstraßendatenbank LfU, 2017

Quellen:

- Landesbetrieb Straßenwesen, Gemeinden, Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin

Verwendung mit Genehmigung:

- der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
- Landesbetriebes Straßenwesen
- Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin

0 800 1600  
m

