

# Rasterlärmkarte Ln

aus dem Straßenverkehr  
 Berechnung des Straßenlärms nach VBUS  
 Ermittlung der Betroffenen gemäß VBEB

Geschätzte Gesamtanzahl der Menschen in Weil am Rhein, die in Gebäuden wohnen  
 betroffen durch Schallpegel an der Fassade von:

Lage dB(A)	>50 ≤ 55	>55 ≤ 60	>60 ≤ 65	>65 ≤ 70	>70
Einwohner	2350	1080	70	-	-

Hinweis: die Betroffenen Zahlen sind mathematisch auf die nächste Zehnerstelle gerundet

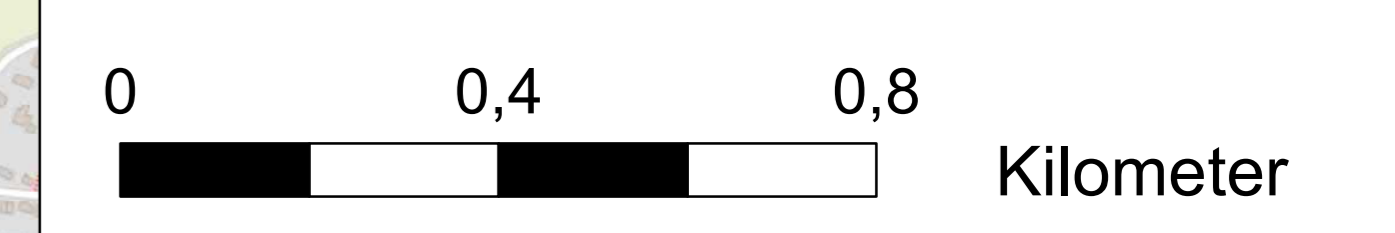
## Pegelwerte Ln

- 45 < ≤ 50
- 50 < ≤ 55
- 55 < ≤ 60
- 60 < ≤ 65
- 65 < ≤ 70
- 70 <

## Zeichenerklärung

- Wohngebäude
- Nebengebäude
- Schulen
- Straße
- Lärmschutzbauwerke
- Stadtgrenze

Maßstab 1:8.000



Pöry Deutschland GmbH Lazarettstraße 15 45127 Essen Tel. +49 201/82054-0	Datum	Name
	Bearb.: 06/19	Dapi
Auftraggeber: Stadt Weil am Rhein	Gez.: 06/19	Dapi
	Sepr.: 06/19	Thiel

Eszen, Juni 2019

Unterschrift: gez. Thiel

**Lärmaktionsplanung Stufe 3**  
 Lärmkartierung des Straßenverkehrs und EU-Statistiken für  
 den Zeitbereich Ln nach EU-Umgebungsrichtlinie

© Umwelt 11802469 Kartographie Essen 2019/20; Planung LAP-Weil 3 GIS/GeoInformation/Weil am Rhein; Raster; Straße; 3.mst

Kartenfotografiergrund hergestellt aus OpenStreetMap-Daten  
 Lizenz: Open Database License (ODbL)