



Legende

- Gemeinde
- Gebäude und Fassadenpunkte**
 - Fassadenpunkte > 55dB(A) nachts
 - Fassadenpunkte > 60dB(A) nachts
 - unbewohnte Gebäude
 - bewohnte Gebäude
- Lärmschutzwände**
 - Lärmschutzwand
- Kartierungspflichtige Straßen der Lärmkartierung**
 - Hauptverkehrsstraße > 3 Mio Kfz/a
- Cluster mit bewohnten Gebäuden > 55dB(A) nachts
 - 100x100m Raster
- Ergebnisse der Lärmkartierung 2022 Nacht**
 - ab 44,5 - 49,5 dB(A)
 - ab 49,5 - 54,5 dB(A)
 - ab 54,9 - 59,5 dB(A)
 - ab 59,5 - 64,5 dB(A)
 - ab 64,5 - 69,5 dB(A)
 - Ab 69,5 dB(A)



Esri Community Maps Contributors, GeoSN, GUGIK, Esri, HERE, Garmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc, METU/NASA, USGS