

**Stadt Güglingen**  
**Lärmaktionsplan 2020/21**  
 Analyse Verkehrslärm

**Stadt Güglingen**

Karte  
**1**

**Straßenverkehrslärm**  
 Berechnung nach VBUS in 4 m über Grund  
 Berechnungsraster: 10 m auf 10 m  
 Berechnungsgebiet: Gemarkungen Güglingen

**Gewichtete 24 - Stunden-Werte  $L_{DEN}$**

**Straßen > 8.200 Kfz/24 h : L1103**

**Straßen < 8.200 Kfz/24h:  
 L1110, K2064, K2150**

**Pegelwerte  $L_{DEN}$   
 in dB(A)**

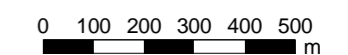
50 <	≤ 55
55 <	≤ 60
60 <	≤ 65
65 <	≤ 70
70 <	≤ 75
75 <	

**Zeichenerklärung**

- Hauptgebäude
- Nebengebäude



**Maßstab 1:15000**



Bearbeiter: Dipl. Geogr. J. Roth  
 Erstellt am: 04.05.2021  
 Bearbeitet mit SoundPLAN 8.2, Update 29.04.2021  
 Projekt: 19-GS-069

