

**Lärmaktionsplanung 3. Runde**



Stadt Wendlingen am Neckar

**Gebäudelärmkarte L<sub>DEN</sub>**

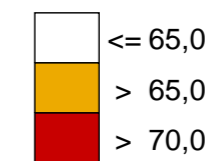
**Straße**

**Legende**

Mittelungspegel nach VBUS

L<sub>DEN</sub>

Höchster Pegel des Gebäudes  
in dB(A)



Berechnungsgrundlagen:  
Vorläufige Berechnungsmethode für den  
Umgebungsärm an Straßen VBUS (2006)

Planungsgrundlagen:  
digitale Daten Stadt Wendlingen am Neckar, 2015

Verkehrszahlen:  
LUBW: Lärmkartierung 2017;  
Straßenverkehrszentrale BW: Verkehrsmonitoring  
2018 (Hrsg. RP Tübingen i.A. des VM-BW);  
Brenner BERNARD: Mobilitätskonzept für die  
Stadt Wendlingen, Verkehrserhebungen 2016

Augsburg, den 26.09.2019  
Im Auftrag der Stadt Wendlingen am Neckar

**MÖHLER+PARTNER**  
INGENIEURE AG

Prinzstr. 49 T +49 821 455 497-0  
D-86153 Augsburg F +49 821 455 497-29  
www.mopa.de info@mopa.de

