

Lärmaktionsplanung 3. Runde



Stadt Wendlingen am Neckar

Gebäudelärmkarte L_{Night}

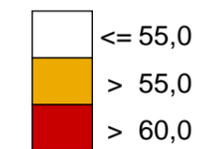
Straße

Legende

Mittelungspegel nach VBUS

L_{Night}

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

