

**Lärmaktionsplanung 3. Runde**



Stadt Wendlingen am Neckar

**Gebäudelärmkarte L<sub>Night</sub>**

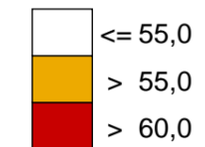
**Schiene**

**Legende**

Mittelungspegel nach VBUSch

L<sub>Night</sub>

Höchster Pegel des Gebäudes  
in dB(A)



Berechnungsgrundlagen:  
Vorläufige Berechnungsmethode für den  
Umgebungsärm an Schienen VBUSch (2006)

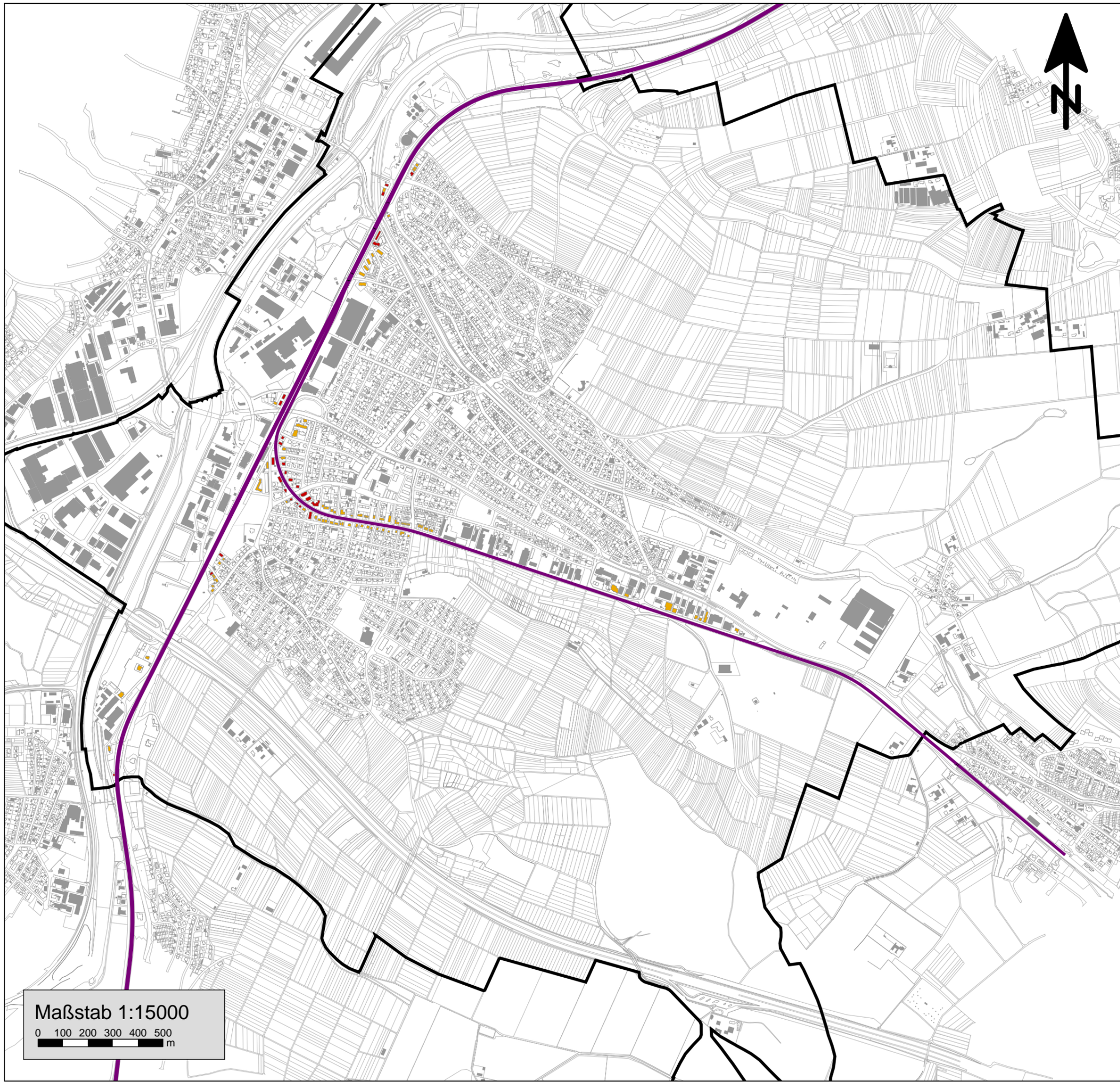
Planungsgrundlagen:  
digitale Daten Stadt Wendlingen am Neckar, 2015

Verkehrsdaten:  
Zugmengen > Deutsche Bahn AG 2018,  
Streckengeschwindigkeiten >  
<https://geobahn.wlanowski.de>

Augsburg, den 15.11.2019  
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



Maßstab 1:15000  
0 100 200 300 400 500 m