

2. Stufe der Lärmaktionsplanung



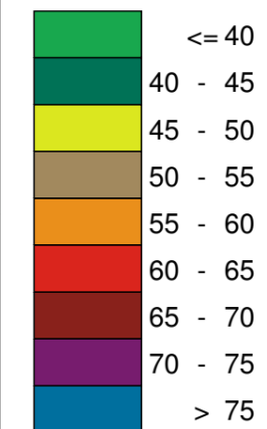
Stadt Bad Dür rheim

Rasterlärnkarte  $L_{Night}$ , Straße  
Bestand 2014

Legende

Mittelungspegel nach VBUS

$L_{Night}$   
Bezugshöhe 4 Meter über Gelände  
in dB(A)



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

Planungsgrundlagen:  
digitale Daten Stadt Bad Dür rheim, 2014

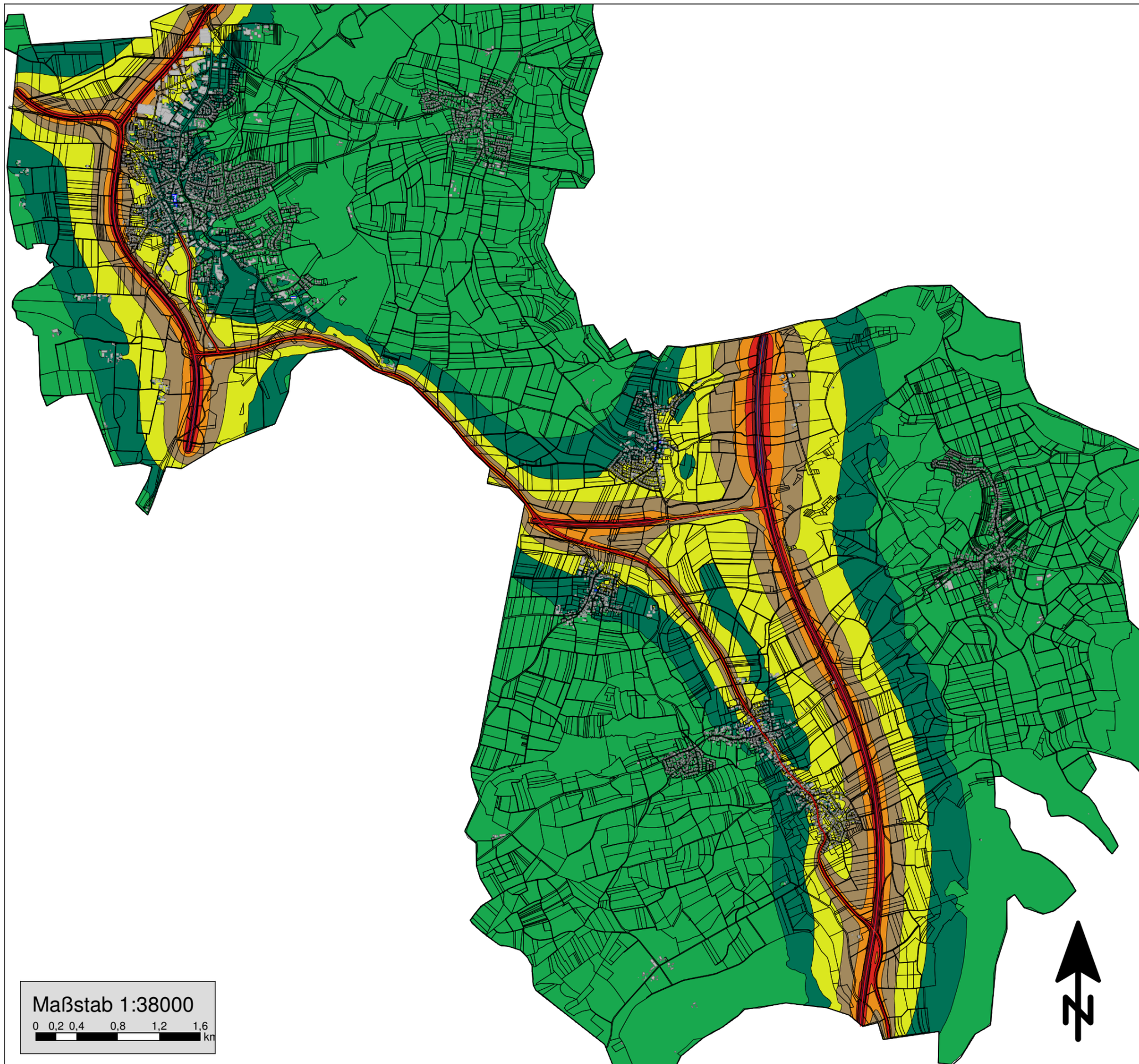
Augsburg, den 21.11.2014  
Im Auftrag der Stadt Bad Dür rheim

**MÖHLER+PARTNER**  
INGENIEURE AG

Eberlestraße 27  
86157 Augsburg

T +49 821 455 497 - 0  
F +49 821 455 497 - 29

info@mopa.de  
www.mopa.de



Maßstab 1:38000

