

**Lärmaktionsplanung 2009
Stadt Neumarkt i. d. O.**



Umsetzung der EU-Umgebungsrichtlinie

**Hotspot-Plan
L_{DEN}, Straße**

Legende

L _{DEN} -Straßenlärm in Einw. / km ²			
	km ²	Einwohner	
	> 500	0,28	1.834
	> 1000	0,18	1.461
	> 1500	0,09	790
	> 2000	0,04	446
	> 2500	0,02	298
	> 3000	0,01	254
	> 3500	0,01	204
	> 4000	0,00	145
	> 4500	0,00	47

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

Planungsgrundlage:
digitale Grundkarte der Stadt Neumarkt
Stand 12.2008

München, im Januar 2009
Im Auftrag der Stadt Neumarkt i. d. Oberpfalz

MÖHLER + PARTNER

Beratende Ingenieure für Schallschutz und Bauphysik
Paul-Heyse-Str. 27 80 336 München
Tel.: 0 89 / 54 42 17 - 0 Fax: 0 89 / 54 42 17 99
eMail: info@mopa.de www.mopa.de

