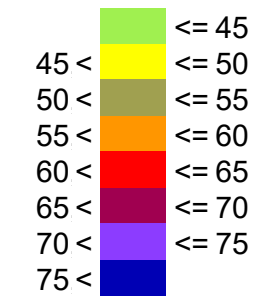
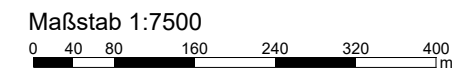


Pegelwerte
LrT
Gebäude
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Brücke
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- ▨ Nebengebäude
- Schule
- Kindergarten
- Lärmschutzwand
- Wall
- Signalanlage



Stadt Friedrichshafen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Monitoring zum Lärmaktionsplan 2. Stufe

Gebäudelärmkarte nach RLS-90 für den Zeitbereich
Tag in 4 m über Grund
Straßenabschnitte der Ailinger, Äußere Ailinger und
Bodenseestraße, DTV 2017 mit Messeverkehr

Anlage 1	Maßstab 1:7.500	19.11.2017
----------	-----------------	------------



Dipl.-Ing Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
88677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224