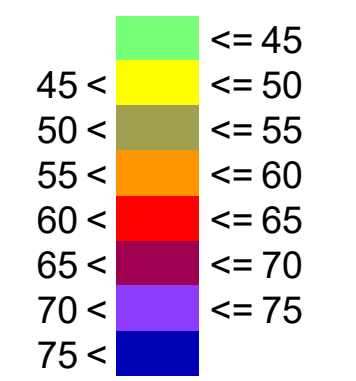




Pegelwerte
LrN
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▬ Brücke
- ⌋ Tunnelöffnung
- im Tunnel
- Hauptgebäude mit Anzahl Einwohner
- ▨ Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Wand
- Wall
- Signalanlage
- Immissionspegel Hauptgebäude

Maßstab 1:12500



Stadt Friedrichshafen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs
Bundes- u. Landesstraßen in Stufe 3

Gebäudelärmkarte im Zeitbereich Nacht
in 4 m über Grund nach RLS-90

Lärmkarte 2	Maßstab 1:12.500	28.05.2020
-------------	------------------	------------



Dipl.-Ing. Gabriele Schütze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
88277 Markdorf
info@schuetze-verkehrsplanungen.de

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224