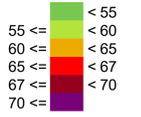




Pegelwerte
L_TT
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▬ Brücke
-) Tunnelöffnung
- im Tunnel
- Knotenpunkt
- Hauptgebäude mit Anzahl Einwohner
- Nebengebäude
- Krankenhaus
- Schule
- Kindergarten
- Gebäude außerhalb Gemarkung
- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwall
- Immissionspegel an Fassade
- Rechengebiete



Stadt Friedrichshafen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Gebäudelärmkarte
für den Zeitbereich Tag

Lärmkarte 3	Maßstab 1:15.000	27.06.2024
-------------	------------------	------------



Rapp AG
Stollmühlstraße 21
D- 79584 Friedrichshafen

T + 49 7544 913 198
www.rapp.de

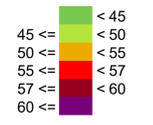


Dr.-Ing. Gabriele Schütz
Verfahrensprüfung
Stollmühlstraße 21
79584 Friedrichshafen
info@schuetz-verfahrenspruefung.de

Tel. 07544 913 198
Fax: 07544 913 224

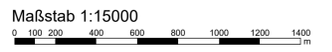


Pegelwerte
LrN
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Brücke
-) Tunnelöffnung
- im Tunnel
- Knotenpunkt
- Hauptgebäude mit Anzahl Einwohner
- Nebengebäude
- Krankenhaus
- Schule
- Kindergarten
- Gebäude außerhalb Gemarkung
- Lärmschutzwand
- Lärmschutzwand
- Immissionspegel an Fassade
- Rechengebiete



Stadt Friedrichshafen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Gebäudelärmkarte
für den Zeitbereich Nacht

Lärmkarte 4 Maßstab 1:15.000 27.06.2024



Rapp AG
Stollmühlstraße 21
D- 79106 Friedrichshafen, B.
T + 49 7544 913 198
www.rapp.de



Dr.-Ing. Gabriele Schütz
Verfahrensprüfung
Stollmühlstraße 21
79106 Friedrichshafen
info@schuetz-verfahrenspruefung.de
Tel. 07544 913 198
Fax: 07544 913 224