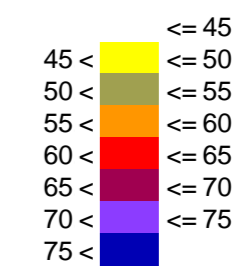


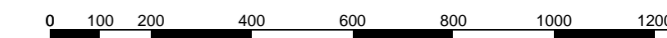
Pegelwerte
Lden
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Wand
- Schule
- Kindergarten
- Linie

Maßstab 1:15000



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Rasterlärmkarte
für den Zeitbereich Lden

Lärmkarte 1

Maßstab 1:15.000

25.09.2012

Rapp Trans

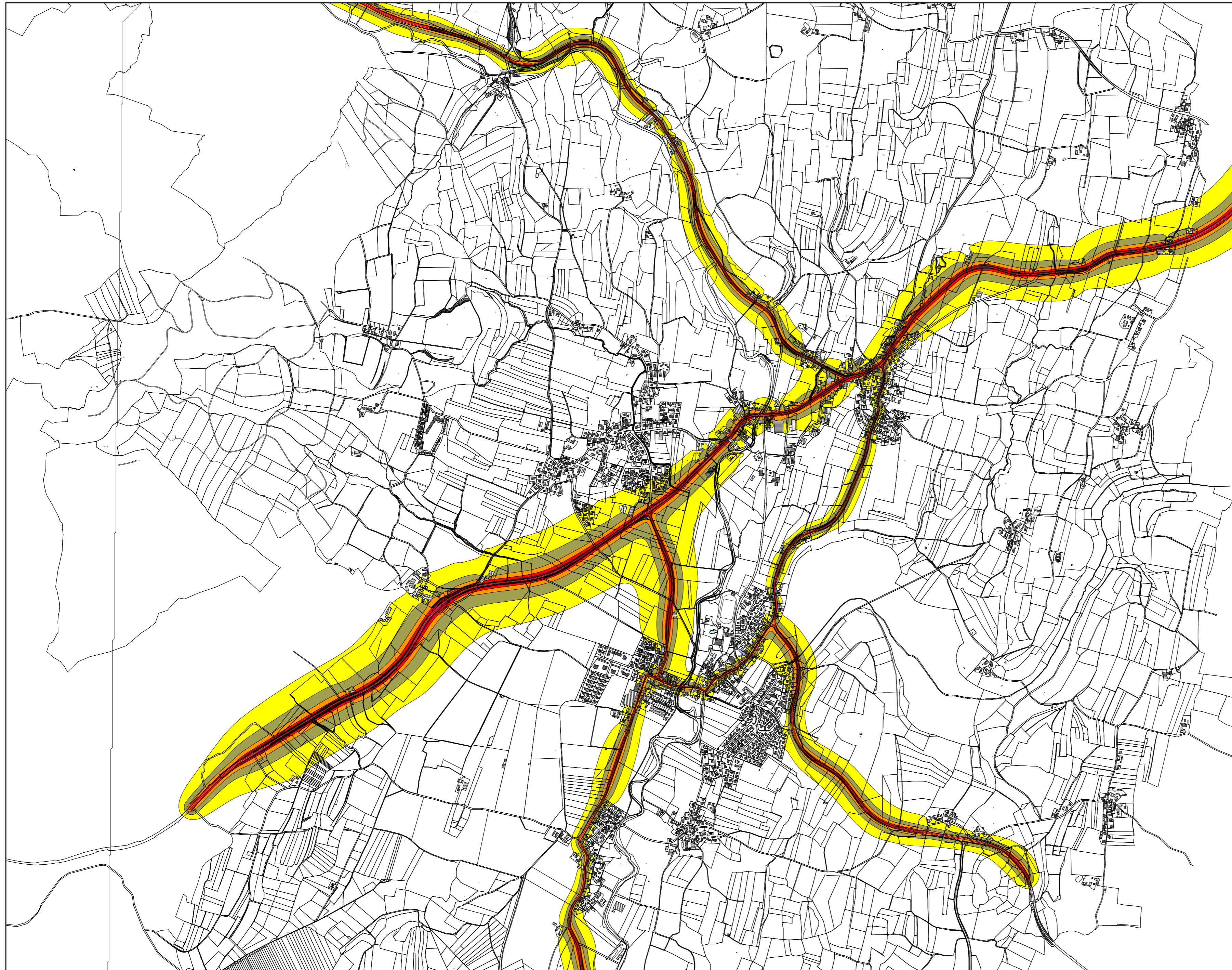
Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel.: +41 61 335 77 77
Fax: +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

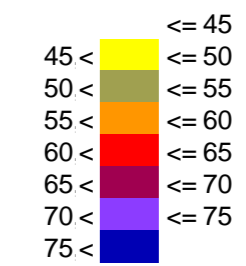


Dipl.-Ing. Gabriele Schütze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
88677 Markdorf
info@schuetze-verkehrsplanungen.de

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



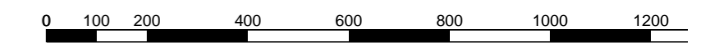
Pegelwerte
L_{night}
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Hauptgebäude mit Anzahl Bewohner
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:15000



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Rasterlärmkarte
für den Zeitbereich L_{night}

Lärmkarte 2

Maßstab 1:15.000

25.09.2012

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

Rapp Trans

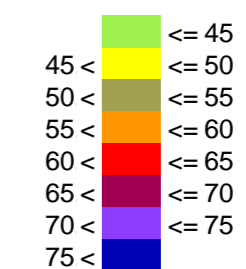


Dipl.-Ing Gabriele Schülze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
88677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



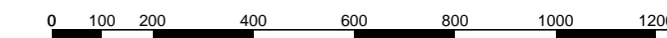
Pegelwerte
Lden
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Hauptgebäude mit Immissionspegel
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:15000



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Gebäudelärmkarte
für den Zeitbereich Lden

Lärmkarte 3

Maßstab 1:15.000

25.09.2012

Rapp Trans

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel.: +41 61 335 77 77
Fax: +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

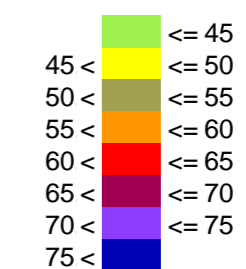


Dipl.-Ing. Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
88677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
L_{night}
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Hauptgebäude mit Immissionspegel
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:15000



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Gebäudelärmkarte
für den Zeitbereich L_{night}

Lärmkarte 4

Maßstab 1:15.000

25.09.2012

Rapp Trans

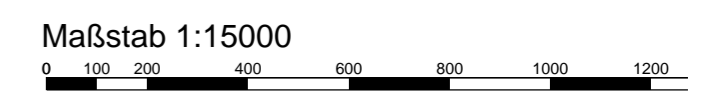
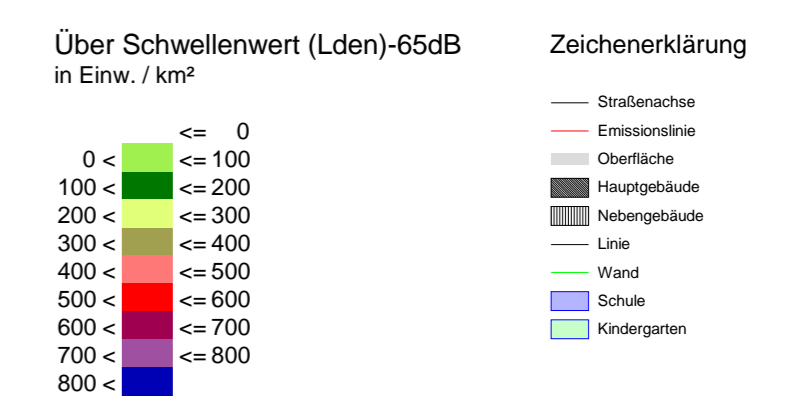
Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel.: +41 61 335 77 77
Fax: +41 61 335 77 00
www.rapp.ch



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

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Karte der Lärmschwerpunkte für den Zeitbereich Lden

Lärmkarte 5 Maßstab 1:15.000 25.09.2012

Rapp Trans

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

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

Tel.: 07544 913 196
Fax: 07544 913 224

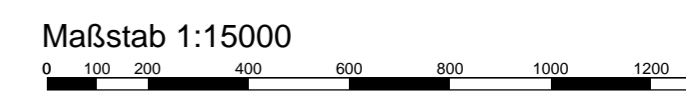


Über Schwellenwert (Lnight)-55dB
in Einw. / km²

0 <	≤ 100
100 <	≤ 200
200 <	≤ 300
300 <	≤ 400
400 <	≤ 500
500 <	≤ 600
600 <	≤ 700
700 <	≤ 800
800 <	

Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Karte der Lärmschwerpunkte
für den Zeitbereich Lnight

Lärmkarte 6 Maßstab 1:15.000 25.09.2012

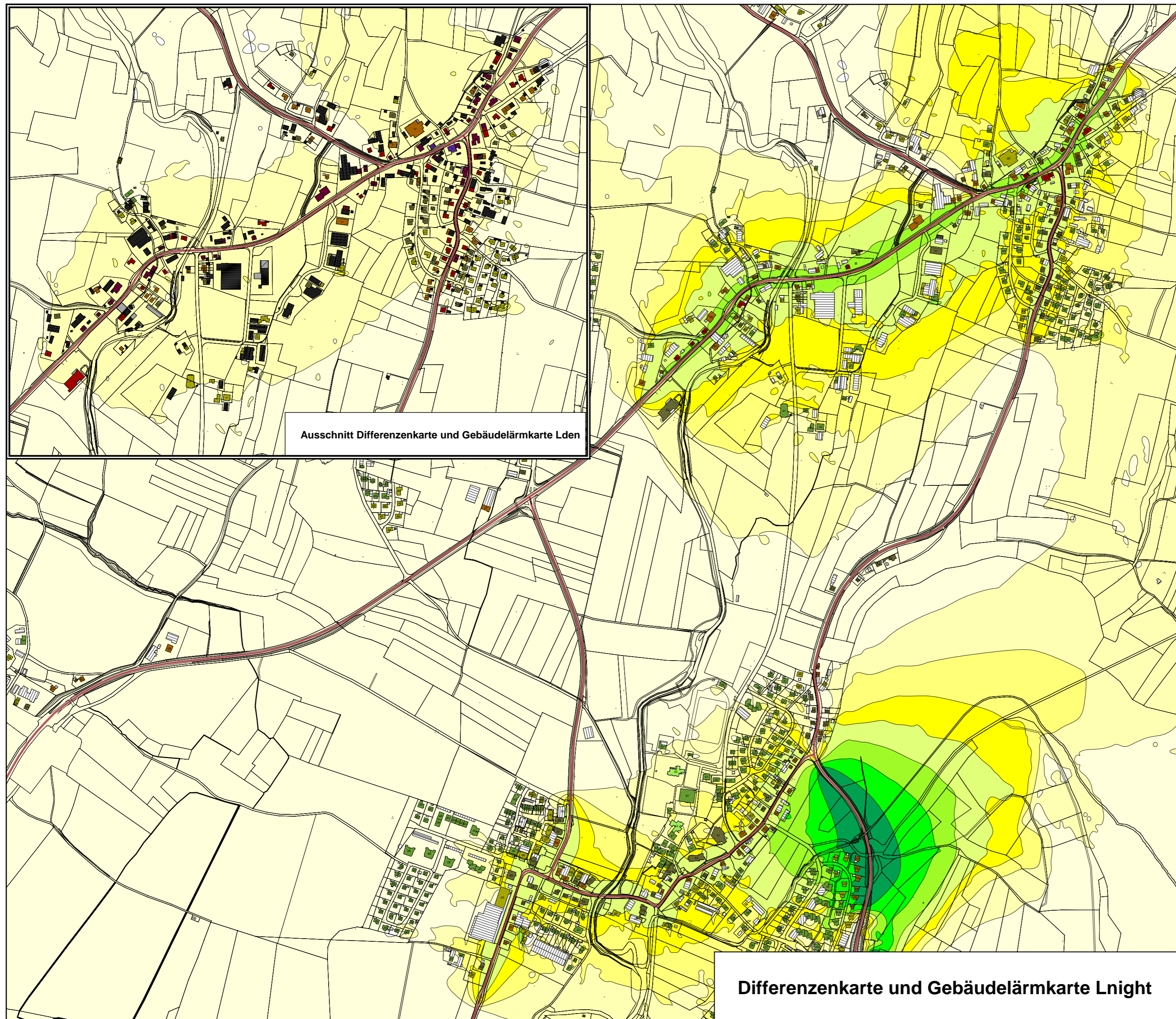
Rapp Trans

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

Dipl.-Ing. Gabriele Schutze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
88677 Markdorf
info@schutze-verkehrsplanungen.de

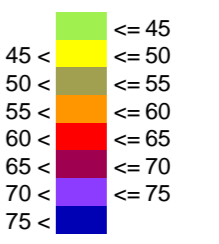
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



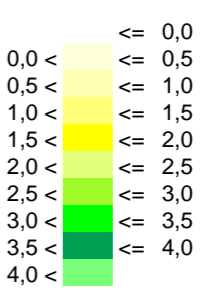
Ausschnitt Differenzkarte und Gebäudelärmkarte Lden

Differenzkarte und Gebäudelärmkarte Lnight

Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- ▤ Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:7500



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

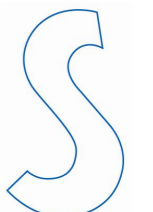
Differenzkarten ohne/mit 30 km/h nachts (B33 Neuhaus und Hefigkofen, L 329 Kornstr.),
30 km/h ganztags (K7735 Adenauerstr., Eugen-Bolz-Str., Raiffeisenstr.) und
70 km/h ganztags (L329 Höhe Rebenstraße)
Gebäudelärmkarten ohne Maßnahmen

Lärmkarte 7 Maßstab 1:7.500 25.09.2012

Rapp Trans

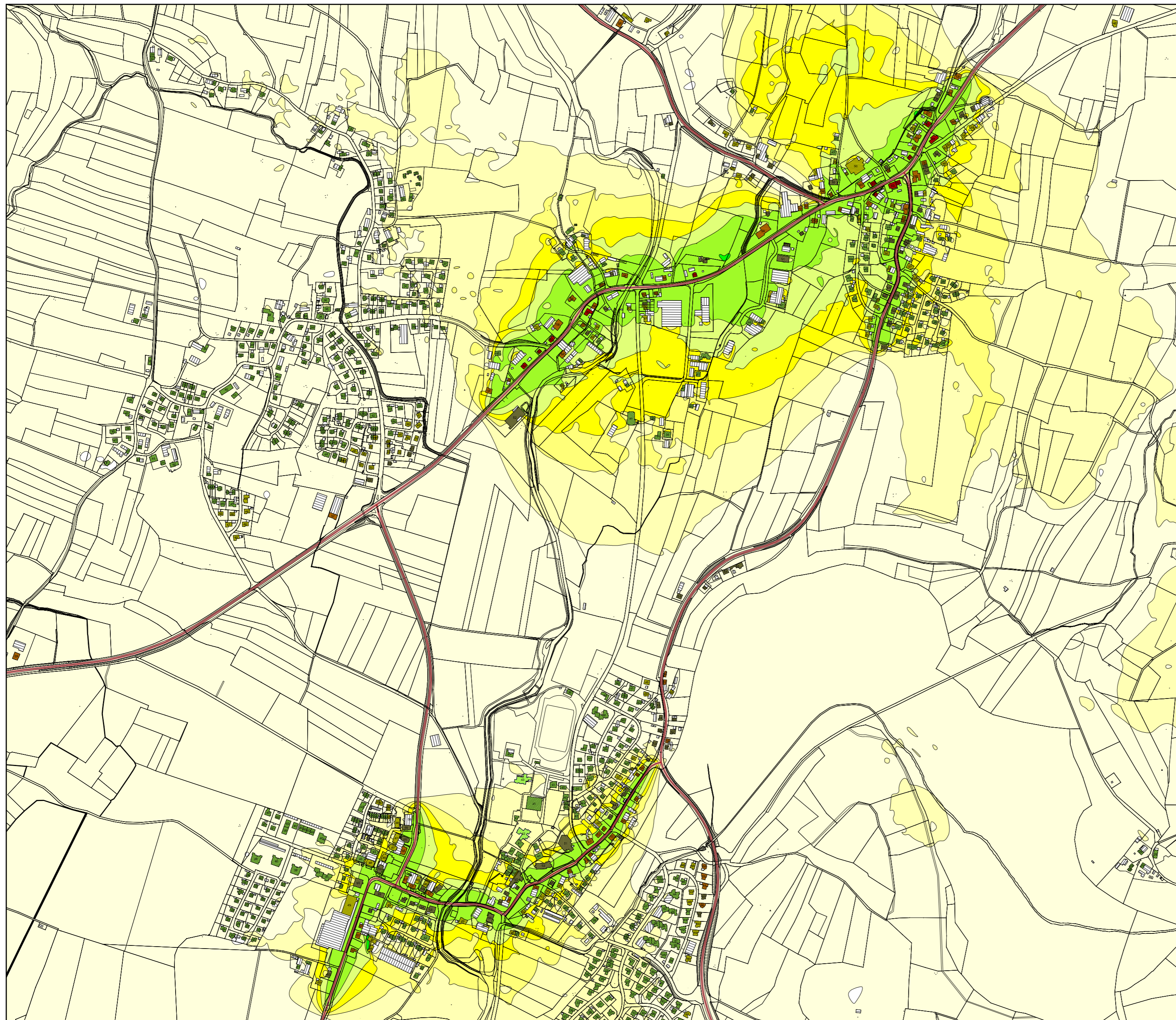
Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

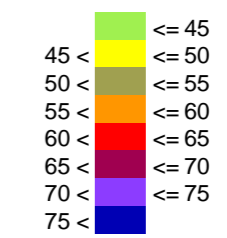


Dipl.-Ing. Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
80677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

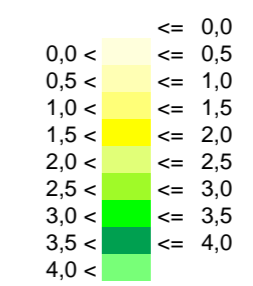
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Lnight Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- ▨ Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:7500



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Differenzkarte Lnight ohne/mit LOA -3dB (B33 Neuhaus und Hefigkof L329 Kornstr., K7735 Adenauerstr., Eugen-Bolz-Str. Raiffeisenstr.)
Gebäudelärmkarte Lnight ohne Maßnahmen

Lärmkarte 8

Maßstab 1:7.500

25.09.2012

Rapp Trans

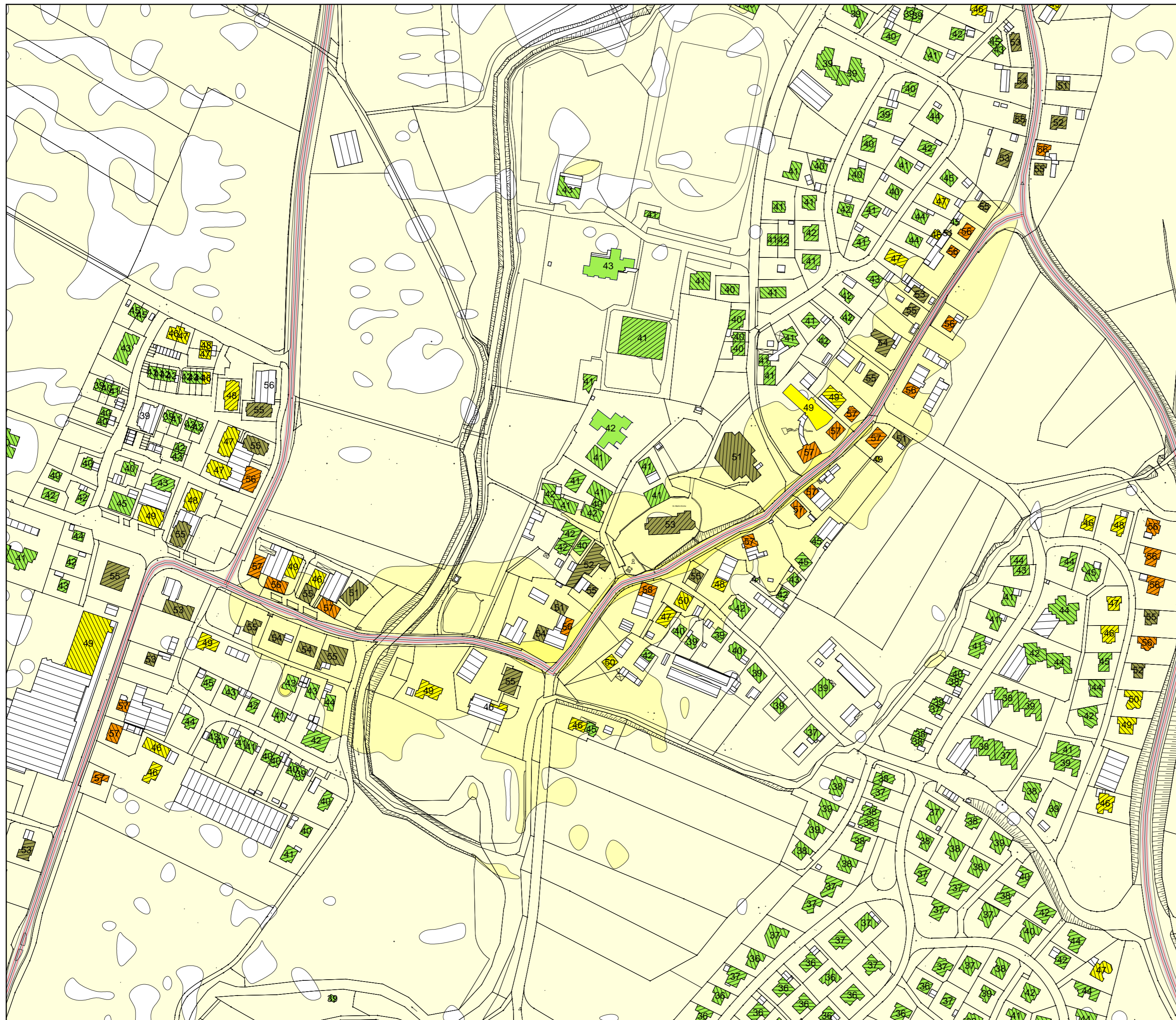
Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

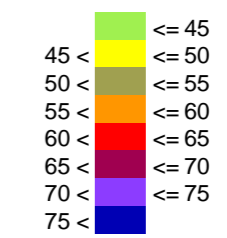


Dipl.-Ing Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
80677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

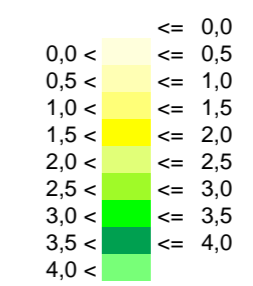
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Lnight Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- ▭ Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:2500



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Differenzkarte Lnight ohne/mit Lkw-Fahrverbot K7735 AdenauerstraÙ
und Eugen-Bolz-StraÙe
Gebäudelärmkarte Lnight ohne Maßnahmen

Lärmkarte 10

Maßstab 1:2.500

25.09.2012

Rapp Trans

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

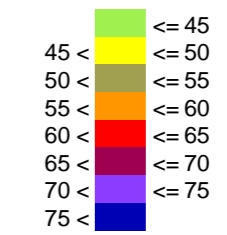


Dipl.-Ing Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
80677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

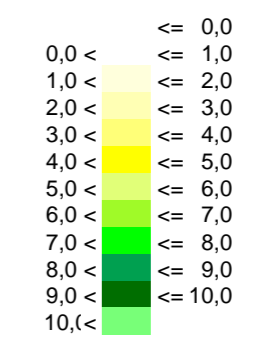
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Lnight Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- ▭ Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:2000



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Differenzkarte Lnight ohne/mit Lärmschutzwand L 329 Höhe Rebenst
Gebäudelärmkarte Lnight ohne Maßnahmen

Lärmkarte 10

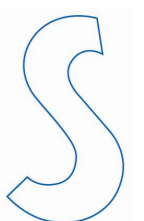
Maßstab 1:2.000

25.09.2012

Rapp Trans

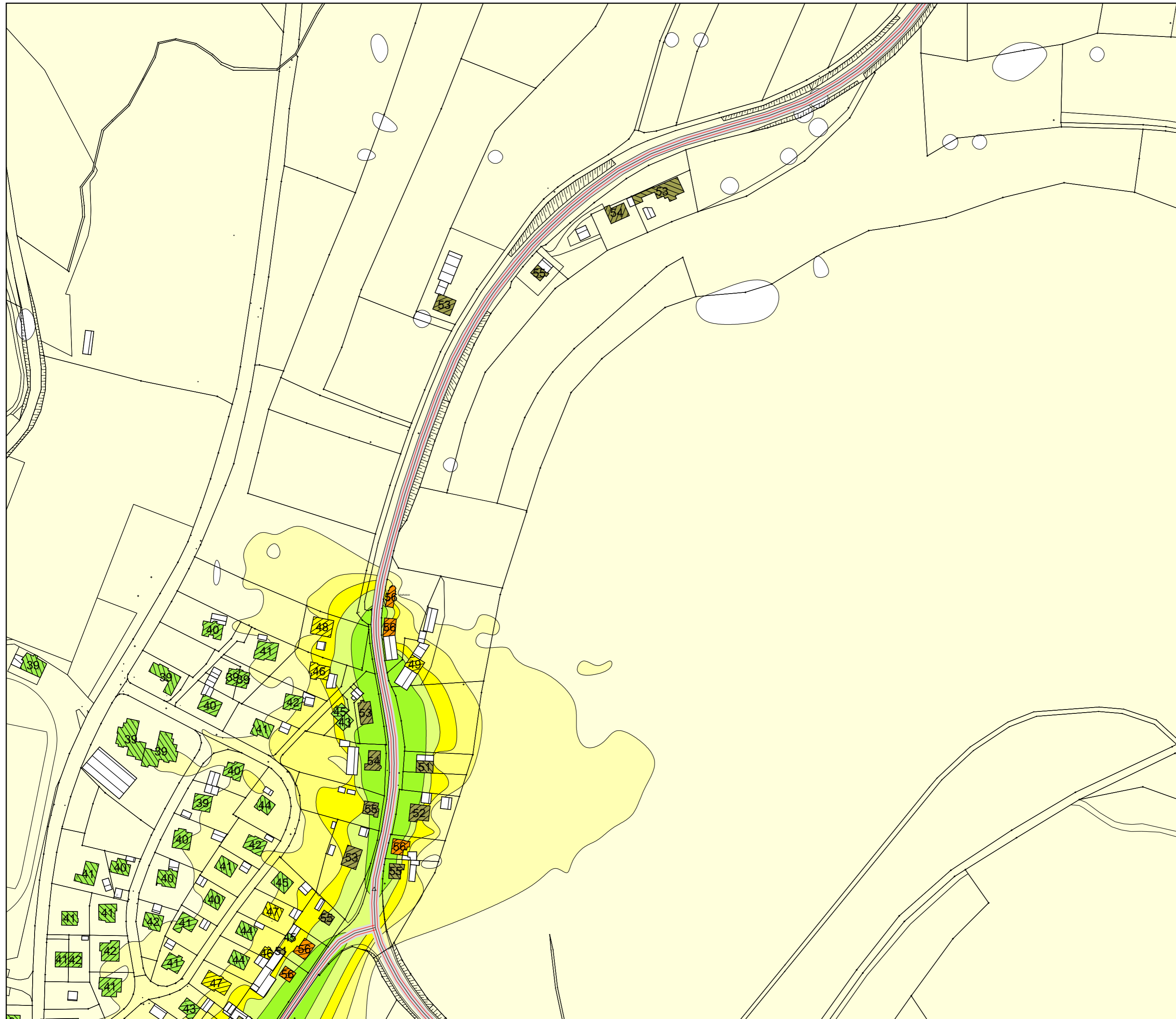
Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel.: +41 61 335 77 77
Fax: +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

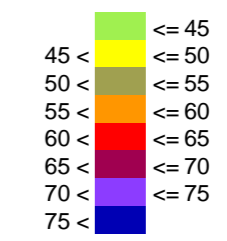


Dipl.-Ing. Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
80677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

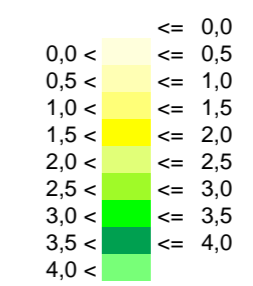
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Lnight Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:2000



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Differenzkarte Lnight ohne/mit LOA -3dB
(L329_3/4 Adenauer (OT))
Gebäudelärmkarte Lnight ohne Maßnahmen

Lärmkarte 11

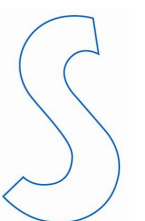
Maßstab 1:2.000

14.05.2013

Rapp Trans

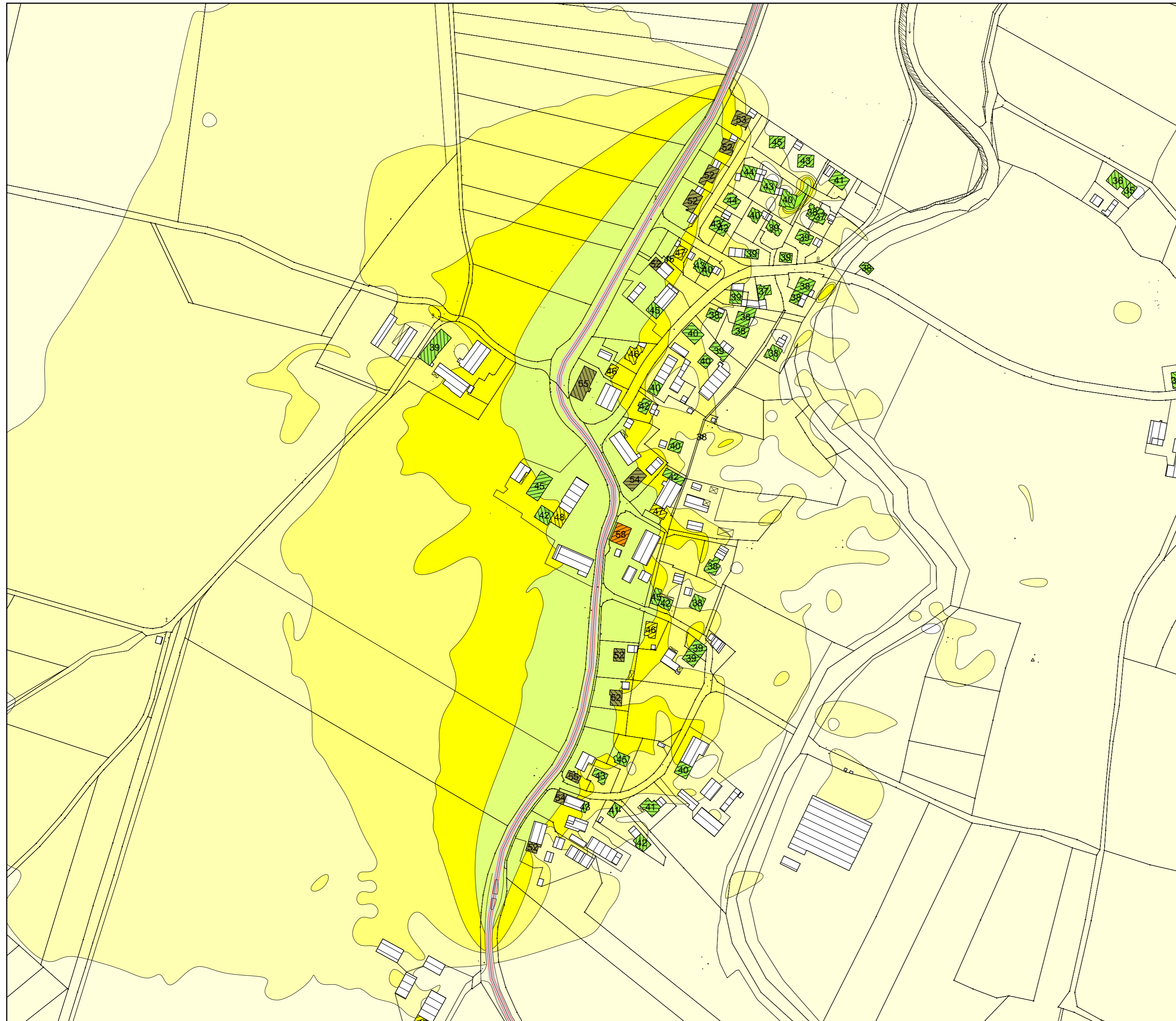
Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel.: +41 61 335 77 77
Fax: +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

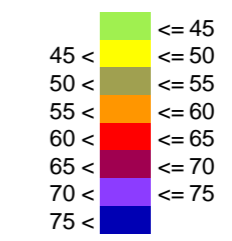


Dipl.-Ing. Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
80677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

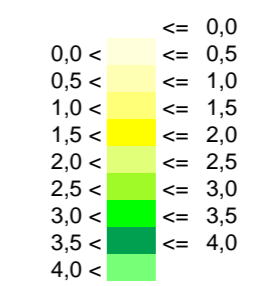
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Lnight Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:2500



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Differenzkarte Lnight ohne/mit 30 km/h ganztags
(K 7735_3 Raiffeisen/von-Deuring (UT))
Gebäudelärmkarte Lnight ohne Maßnahmen

Lärmkarte 12

Maßstab 1:2.500

14.05.2013

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Rapp Trans

Tel. +41 61 335 77 77
Fax +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

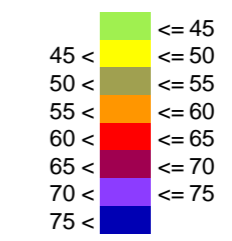


Dipl.-Ing Gabriele Schulze
Verkehrsplanungen
Lichtenbergstraße 35
80677 Markdorf
info@schulze-verkehrsplanungen.de

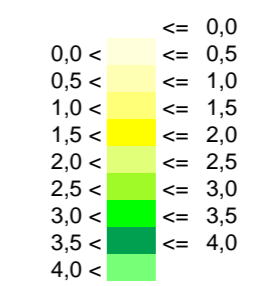
Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224



Pegelwerte
Lnight Gebäude
in dB(A)



Pegeldifferenzen
Lnight Raster
in dB(A)



Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- ▨ Hauptgebäude mit Immissionspegel
- Nebengebäude
- Linie
- Wand
- Schule
- Kindergarten

Maßstab 1:2500



Gemeinde Oberteuringen

Lärmkartierung des Straßenverkehrs

Differenzkarte Lnight ohne/mit LOA -3dB
(K 7735_3 Raiffeisen / Von-Deuring)
Gebäudelärmkarte Lnight ohne Maßnahmen

Lärmkarte 13

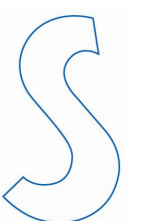
Maßstab 1:2.500

14.05.2013

Rapp Trans AG
Hochstrasse 100
CH-4018 Basel

Tel.: +41 61 335 77 77
Fax: +41 61 335 77 00
www.rapp.ch

Rapp Trans



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

Tel.: 07544 913 198
Fax: 07544 913 224