

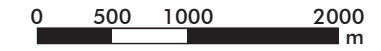
Legende

- Gebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Straße
- Lärmschutzwand
- Stadtteilgrenze
- Stadtgrenze

Pegelwerte L_{DEN} am Gebäude in dB(A)

- <=65
- 65 < <=67
- 67 < <=70
- 70 < <=73

Maßstab i.O. 1:25.000



Plan209.sgs

Stadt	Pforzheim													
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33.033-3												
Plan-Nr. 8	Lärmkarte Straßenverkehr (Gebäude) L_{DEN} (Tag 24h), Gesamtstadt	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 15%;">Name</th> <th style="width: 15%;">Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="font-size: x-small;">bearb.</td> <td>TK</td> <td>11.06.2019</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">gez.</td> <td>SB</td> <td>11.06.2019</td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">gepr.</td> <td>FG</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Datum	bearb.	TK	11.06.2019	gez.	SB	11.06.2019	gepr.	FG		<p>MODUS CONSULT Dr. Frank Gericke GmbH Kirchgasse 9, 76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777 Fax 07251 . 989779</p>	
	Name	Datum												
bearb.	TK	11.06.2019												
gez.	SB	11.06.2019												
gepr.	FG													
In Kooperation mit:		<p>Schalltechnisches Beratungsbüro Prof. Dr. Kerstin Giering & Dipl.-Ing. (FH) Sandra Strunke-Banz Kastanienweg 24 - 66625 Nohfelden-Bosen - 06852 / 82664 www.gsb-gbr.de - schall@gsb-gbr.de</p>												