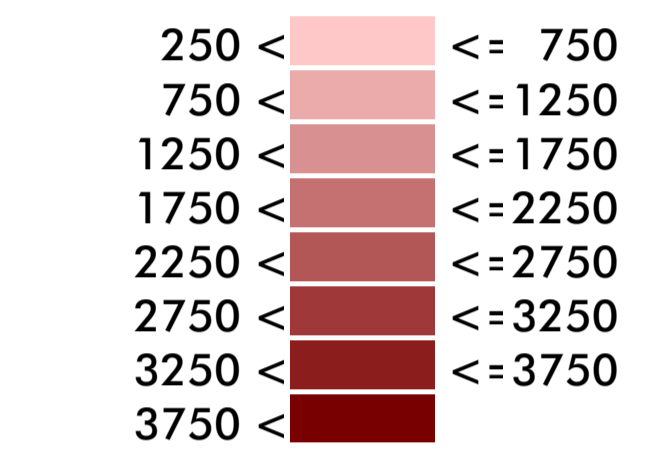


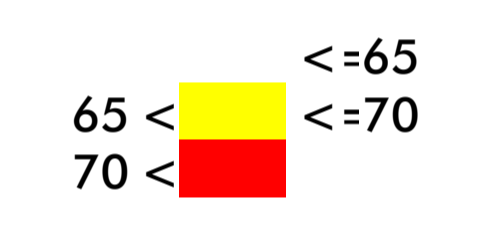
Legende

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

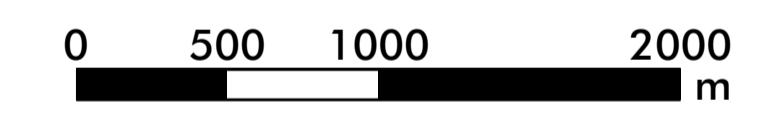
**Über Schwellenwert L_{DEN}
70 dB(A) in Einw./km²**



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



Maßstab i.O. 1:25.000



Plan15.sgs

Stadt	Pforzheim													
Projekt	Lärmkartierung, 3. Runde	Projekt-Nr. 31.033-2												
Plan-Nr.	15	Plangröße 840 x 594												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="width: 30%;">Name</th><th style="width: 30%;">Datum</th><th style="width: 40%;"></th></tr> <tr><td>bearb. SB</td><td>22.01.2018</td><td></td></tr> <tr><td>gez. SB</td><td>22.01.2018</td><td></td></tr> <tr><td>gepr. FG</td><td></td><td></td></tr> </table>	Name	Datum		bearb. SB	22.01.2018		gez. SB	22.01.2018		gepr. FG			<p>MODUS CONSULT <small>Dr.-Ing. Frank Gericke - Karlsruhe Pforzheimer Straße 15b, 76227 Karlsruhe Tel. 0721/94006-0 Fax 0721/94006-11</small></p>	
Name	Datum													
bearb. SB	22.01.2018													
gez. SB	22.01.2018													
gepr. FG														
In Kooperation mit:														
<p>Schalltechnisches Beratungsbüro <small>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</small></p>														