



DIN 18005  
Pegel in dB(A)

|       |          |
|-------|----------|
| <= 35 |          |
| 35 <  | <= 40    |
| 40 <  | <= 45    |
| 45 <  | <= 50    |
| 50 <  | <= 55 WA |
| 55 <  | <= 60    |
| 60 <  | <= 65    |
| 65 <  | <= 70    |
| 70 <  | <= 75    |
| 75 <  | <= 80    |
| 80 <  |          |

**Legende**

- Emission Strasse
- Kataster
- B-Plangrenze
- Hauptgebäude
- Nebengebäude

|              |            |  |          |             |
|--------------|------------|--|----------|-------------|
| AUFTRAGGEBER |            | Gemeinde Barsbüttel<br>Steifenhoferplatz 1<br>22885 Barsbüttel |          |             |
| MASSNAHME    |            | B-Plan 3.4 Barsbüttel  |          |             |
| PLANINHALT   |            | Rasterlärmkarte Zeitbereich TAG, Rechenhöhe 5,6 m (1.OG)       |          |             |
| ANLAGE NR. 3 |            | MASSTAB  | PLAN-NR. | PROJEKT-NR. |
|              |            | 1:1000   | -        | 11-054      |
| BEARBEITET   | GEZEICHNET | DATUM  | GEPRÜFT  | AUFGESTELLT |
| KL           | KL         | 16.12.2011   | GW       | -           |



**M+O Immissionsschutz**  
Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

Gewerberg 2  
22113 Oststeinbek b. Hamburg  
Telefon 040 / 713 004 - (0)  
Telefax 040 / 713 004 - (10)  
Internet [www.moingenieure.de](http://www.moingenieure.de)  
eMail [mo@moingenieure.de](mailto:mo@moingenieure.de)