



Legende

- Linienquelle (Straße und Schiene)
- Gebäude
- Geplante Lärmschutzwand



Mittlere Konzentration PM_{2,5} in $\mu\text{g}/\text{m}^3$

<= 0,25	■
0,25 < <= 0,50	■
0,50 < <= 0,75	■
0,75 < <= 1,00	■
1,00 < <= 1,25	■
1,25 < <= 1,50	■
1,50 < <= 1,75	■
1,75 < <= 2,00	■
2,00 < <= 2,50	■
2,50 <	■

Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH
Teilfeld 5
20459 Hamburg

LÄRMKONTOR GmbH
Altonaer Poststraße 13 b 22767 Hamburg
Tel.: 0 40 / 38 99 94.0 Fax: 0 40 / 38 99 94.44
mail: hamburg@laermkontor.de
http://www.laermkontor.de



Projekt:

Gutachterliche Stellungnahme zu Luftschadstoffen
Elektrifizierung der AKN-Strecke A1 - S 21
Eidelstedt - Kaltenkirchen - Planfeststellungsabschnitt
Landesgrenze HH / SH bis Kaltenkirchen

Planinhalt:

Anlage 2b
PM₂₅ - Zusatzbelastung (ohne lokale Hintergrundbelastung)
Jahresmittelwert ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
Straßen- und Schienenverkehr
Level 7 (4,5-6,0 m)

Maßstab 1:1250

Bearbeiter: Hr. Riek

2015.141

31.03.2016