



- Legende**
- Emission Schiene Strecke 1120
  - Hauptgebäude
  - Nebengebäude
  - Hauptgebäude Baujahr nach 01.04.1974  
(Prüfung nur für Gebäude mit Überschreitung IGW)
  - ◇ Punkt ohne Grenzwertüberschreitung  
(Nr. gemäß Pegelliste)
  - Punkt mit Grenzwertüberschreitung  
(Nr. gemäß Pegelliste)
  - Fassade mit Grenzwertüberschreitung

|       |   |            |            |
|-------|---|------------|------------|
| a     | Zugprogramm 2025, LSW Schillerallee u. Hamburger Str. | 09.12.2011 | Krenz/Wolf |
| Index | Änderung bzw. Ergänzung                               | Datum :    | Name :     |

**Lärmsanierung an Schienenwegen des Bundes  
Strecke 1120, Lübeck - Hamburg  
Ortsdurchfahrt: Ahrensburg, Bahn-km 39,700 - 46,000**

Planinhalt:  
Lageplan Ahrensburg  
Bahn-km 43,800 - 44,950

Maßstab 1:1000  
0 10 20 30

Auftraggeber:  
**DB ProjektBau GmbH**

**DB NETZE**

Zugehörige Tabellen:  
Zugprogramm: Prognose 2025  
Pegelliste: Berechnung mit aktiven Schallschutzmaßnahmen

|  |                          |          |                    |
|--|--------------------------|----------|--------------------|
| <br><b>A.I.T.</b><br>Ingenieure im Bauwesen<br><small>A.I.T. - Ingenieure im Bauwesen<br/>Esterfelder Str 17, 91222 Rimpfing<br/>Tel: 09365-9090-0 Fax: 09365-9090-90<br/>mail: krenz@ait-ingenieur.de</small> | Datum :                  | Name :   |                    |
|  | Bearbeitet :             | 28.05.10 | Krenz/Wolf         |
|  | Gezeichnet :             | 28.05.10 | Wolf               |
|  | Geprüft :                | 09.12.11 | <i>[Signature]</i> |
| <b>IV 1120 DE</b>  | <b>Anlage 3.1</b>        |          |                    |
| <b>IV 1120 DG</b>  | <b>Plan Nr. 5a von 6</b> |          |                    |