




<p>Stadt Neumünster</p> <p>Lärmaktionsplanung gem. § 47d Bundes-Immissionsschutzgesetz</p> 		
<p>Betroffene Gebäude</p> <p>Gebäude, an denen an mindestens einer Fassade ein Grenzwert überschritten wird</p> <p>Variante 12: 30 km/h nachts</p>		
<p>Grenzwert DEN = 65 dB(A) Grenzwert Night = 55 dB(A)</p> <ul style="list-style-type: none"> Grenzwert DEN überschritten Grenzwert Night überschritten beide Grenzwerte überschritten Grenzwerte nicht überschritten (ohne Einwohner) 		
<p>Objekte</p> <ul style="list-style-type: none"> Straße Haus Rechengebiet 		
 Maßstab 1:12.500		
<p>Programm: Cadna/A, Version 3.7.124 Datakustik GmbH, Greifenberg</p> 		
<p>Bearbeitung: ACCON</p> <p>ACCON GmbH Ingenieurbüro für Schall- und Schwingungstechnik Gewerberg 5, 86926 Greifenberg www.accon.de</p>		
Datum: 20.08.2008	Bericht-Nr.: ACB-0808-4337/10	Anlage 2.4