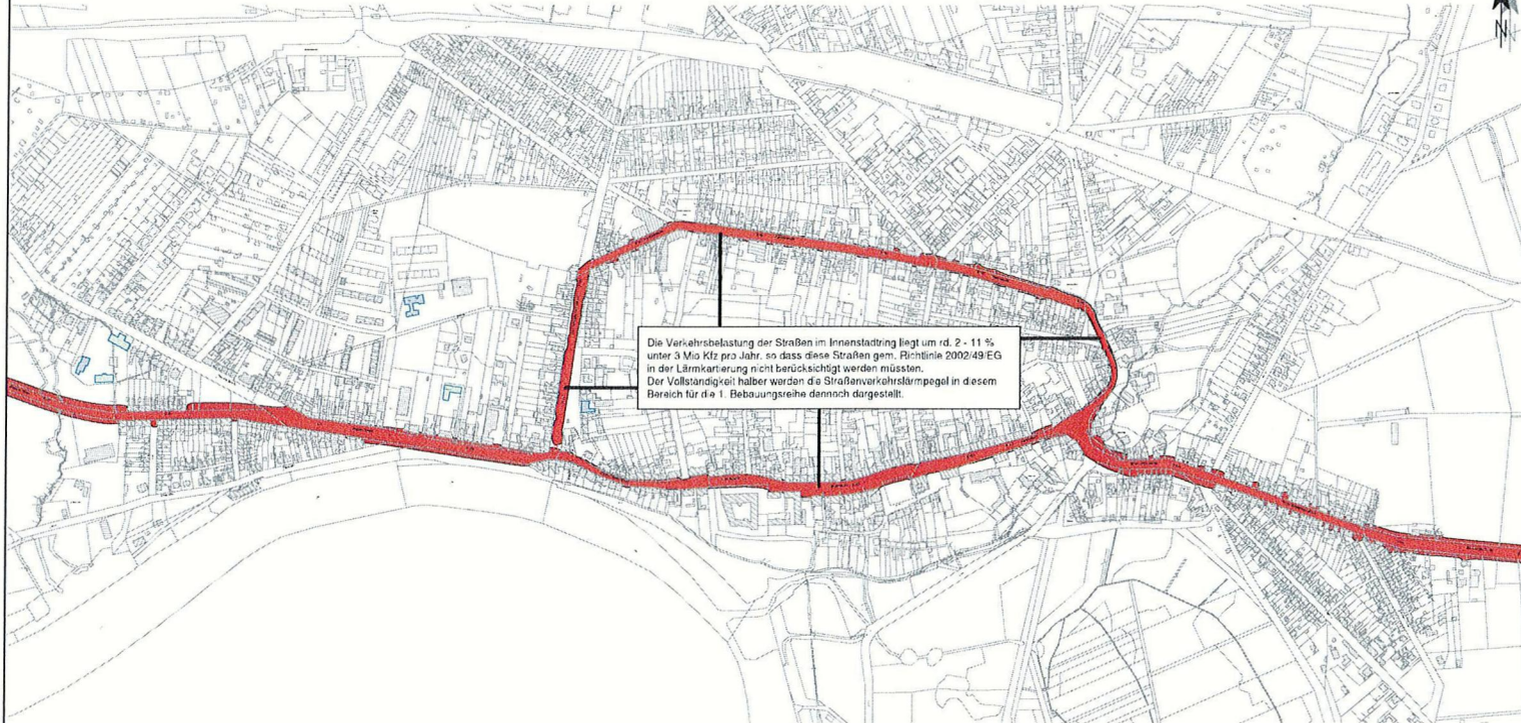


Stadt Coswig (Anhalt)



Die Verkehrsbelastung der Straßen im Innenstadtring liegt um rd. 2 - 11 % unter 3 Mio Kfz pro Jahr, so dass diese Straßen gem. Richtlinie 2002/49/EG in der Lärmkartierung nicht berücksichtigt werden müssten. Der Vollständigkeit halber werden die Straßenverkehrs-lärmpegel in diesem Bereich für die 1. Bebauungsreihe dennoch dargestellt.

Straßenverkehr 2012

Anlage 2a

$L_{den}$

- ≤ 70 dB(A)
- > 70 dB(A)

Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz pro Jahr außerhalb der Ballungsräume mit mehr als 100.000 Einwohnern

Beurteilungszeitraum: 00:00 - 24:00 Uhr  
 Berechnungsvorschrift: VBUS  
 Berechnungshöhe: 4 m über Gelände  
 Berechnungsraster: 5 m x 5 m

Kartengrundlage: Auszug aus der Liegenschaftskarte  
 Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt, Stand 12/2012  
 © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt (14.07.2009)  
 Geschäftszeichen: A18-207-2009-7



Stadt Coswig (Anhalt)			
Darstellung <b>LÄRMKARTIERUNG Coswig 2012</b> gemäß Richtlinie 2002/49/EG Überschreitungskarte Straßenverkehrslärm 24 Stunden - $L_{DEN}$ in dB(A)			
<b>BMH</b> <b>BWH</b>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: small;"> <b>Bank-Meire-Hausmann GbR</b>                      Ingenieurbüro für                      Umwelt- und Verkehrslärm                      www.bmh-bwh.de                 </td> <td style="font-size: x-small; vertical-align: top;">                     Mithras                      Datum                      1 : 5000                      08.04.2013                 </td> </tr> </table>	<b>Bank-Meire-Hausmann GbR</b> Ingenieurbüro für Umwelt- und Verkehrslärm www.bmh-bwh.de	Mithras Datum 1 : 5000 08.04.2013
<b>Bank-Meire-Hausmann GbR</b> Ingenieurbüro für Umwelt- und Verkehrslärm www.bmh-bwh.de	Mithras Datum 1 : 5000 08.04.2013		