

Maßstab 1:450.000

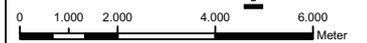
Straßenlärm - L_{den} in dB(A)

Berechnungshöhe: 4m über Gelände
Berechnungsraster: 10m x 10m

Legende		Pegelklassen	
—	Straßenachsen	Orange	> 55 - 60 dB(A)
■	Gebäude	Yellow	> 60 - 65 dB(A)
■	sonstige Gebäude	Red	> 65 - 70 dB(A)
■	Fachhochschule, Uni	Purple	> 70 - 75 dB(A)
■	Krankenhaus	Blue	> 75 dB(A)
■	Schule		

Lärmkartierung Stadt Dessau-Roßlau 2012
Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz/Jahr
ANLAGE 6.1: Gesamtüberblick

Maßstab 1:110.000



Kartengrundlage: Amtlicher Stadtplan, Gebäude
© GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2011 / A18-214-2009-7



Stadt Dessau-Roßlau
Amt für Umwelt- und Naturschutz
Zerbster Straße 4
06844 Dessau-Roßlau

erstellt von



Ingenieurbüro gortzka akustik
Handelsplatz 1
04319 Leipzig

Bericht 3239/12