

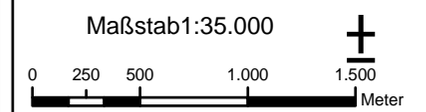
1:300.000

Straßenlärm - L_{night} in dB(A)

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

Legende		Pegelklassen	
-----	Straßenachse		> 45 - 55 dB(A)
—	zu kartierende Straßen		> 50 - 55 dB(A)
	Halberstadt		> 55 - 60 dB(A)
	Bundesland Sachsen-Anhalt		> 60 - 65 dB(A)
			> 65 - 70 dB(A)
			> 70 dB(A)

Lärmkartierung Stadt Halberstadt Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio Kfz/Jahr - ANLAGE 7.2 -



Kartengrundlage: Gebäude, Gelände
 © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2012, A18-6025276-2012

Stadt Halberstadt
 Der Oberbürgermeister
 Domplatz 49
 38820 Halberstadt

erstellt von

 Ingenieurbüro goritzka akustik
 Handelsplatz 1
 04319 Leipzig