







Gemeindegebiet Radebeul

Kachel: 4616_5662

Lärmkartierung 2012

Hauptverkehrsstraßen
mit Verkehrsaufkommen
> 3 Mio. Kfz/Jahr

Pegel LNIGHT

	> 45 - 50 dB(A)	graphische Darstellung der Lärmsituation gemäß 34. BImSchV - Lärmindex LNIGHT (8h-Pegel, 22 - 6 Uhr) - Berechnungspunkt- höhe: 4m über Boden - Berechnungsraster: 10 x 10 m
	> 50 - 55 dB(A)	
	> 55 - 60 dB(A)	
	> 60 - 65 dB(A)	
	> 65 - 70 dB(A)	
	> 70 dB(A)	

— 55 dB(A) Linie



Maßstab: 1 : 7.250



Grundlagendaten: DTK10, Geobasisdaten
© Staatsbetrieb Geobasisinformation und
Vermessung Sachsen (GeoSN)

Erstellungsdatum: 30.06.2012

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



erstellt durch:

Ingenieurbüro für Lärmschutz
Förster & Wolgast
Inh. Dipl.-Ing. Lothar Förster



09130 Chemnitz - Bayreuther Straße 12 - Tel. 0371 4040 501
Fax 0371 4040 620

