







**Gemeindegebiet
Radebeul**

Kachel: 4614_5662

Lärmkartierung 2012

Hauptverkehrsstraßen
mit Verkehrsaufkommen
> 3 Mio. Kfz/Jahr

Pegel LNIGHT

-  > 45 - 50 dB(A)
 -  > 50 - 55 dB(A)
 -  > 55 - 60 dB(A)
 -  > 60 - 65 dB(A)
 -  > 65 - 70 dB(A)
 -  > 70 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

— 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