







**Gemeindegebiet**  
**Meerane**

**Kachel: 4530\_5634**

**Lärmkartierung 2012**

Hauptverkehrsstraßen  
mit Verkehrsaufkommen  
> 3 Mio. Kfz/Jahr

**Pegel LNIGHT**

	> 45 - 50 dB(A)	graphische Darstellung der Lärmsituation gemäß 34. BImSchV  - Lärmindeix 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