



**Kammereck  
Fels- und Hangsicherung,  
Baulärmabschätzung**

Rasterlärmkarte  
 Arbeitsgang: Freischneiden des Baufelds  
 Zeitraum: tags (7:00 Uhr - 20:00 Uhr),  
 Rasterweite: 5 m, Höhe: 5,1 m ü. Gelände.

Gebietsnutzungen

Mischgebiet

Wertebereiche  
Beurteilungspegel

- ... <= 35.0 dB(A)
- 35.0 < ... <= 40.0 dB(A)
- 40.0 < ... <= 45.0 dB(A)
- 45.0 < ... <= 50.0 dB(A)
- 50.0 < ... <= 55.0 dB(A)
- 55.0 < ... <= 60.0 dB(A)
- 60.0 < ... <= 65.0 dB(A)
- 65.0 < ... <= 70.0 dB(A)
- 70.0 < ... <= 75.0 dB(A)
- 75.0 < ... <= 80.0 dB(A)
- 80.0 < ... dB(A)



Objekte

- Linienquelle
- Haus
- Höhenlinie
- Hausbeurteilung

Auftraggeber:  
 DB ProjektBau GmbH  
 I.BV-MI-P(K)  
 Frankenstraße 1-3  
 56068 Koblenz

Auftragnehmer:  
 DB Systemtechnik GmbH  
 T.TVI 32(1)  
 Völckerstraße 5  
 80939 München

Maßstab 1 : 2500  
 Stand: 02.06.2015

15-22753-T.TVI 32(1)\_T7  
 Anlage 3.2, Blatt 1 von 7