



- Emission Straße (Vorbelastung)
- Emission Schiene (Vorbelastung)
- Schiene Planfall (nur Darstellung)

Beurteilungspegel
Baulärm am Tag, beurteilt nach AVV Baulärm

- = 45 dB(A): IRW (Krankenhäuser)
- = 50 dB(A): IRW (ausschließlich Wohnen)
- = 55 dB(A): IRW (vorwiegend Wohnen)
- = 60 dB(A): IRW (gemischte Nutzung)
- = 65 dB(A): IRW (vorwiegend Anlagen)
- = 70 dB(A): IRW (nur Anlagen)
- = 75 dB(A)

Maßstab 1:9000

KREBS+KIEFER

Heinrich-Hertz-Straße 2
64295 Darmstadt
Telefon (06151) 885-383
www.kuk.de

ANHANG 6.4.1

DB Netz AG
NMS-PfA3_Hanau

- SCHALLIMMISSIONSPLAN -
Lastfall 6 - Oberleitungsmasten und Signale
obere Abschätzung möglicher Betroffenheiten
entlang der Strecke

Beurteilungszeitraum: Tag (07.00 Uhr bis 20.00 Uhr)
Immissionshöhe:
Flächendeckend = 5.3m über Gelände (1.OG)