



- Emissionen Straße
- Signalanlage
- Bebauungslingebiet
- Schallschutzwand
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Reine Wohngebiete
- Allgemeine Wohngebiete
- Mischgebiete
- Gewerbegebiete
- Schulen
- Krankenhäuser, Kurheime, Altenheime
- Schutzwürdige Nutzungen im Außenbereich
- Kiangartengebiete
- Grünflächen
- Immissionsorte
- Immissionsort
- Immissionsort mit Grenzüberschreitung

Auftraggeber:
Krebs + Kiefer Ingenieure GmbH
Hilpstraße 20 · 64285 Darmstadt
Tel: (06151) 8 85-0 · Fax: (06151) 8 85-150



Bauherr:
Regierungspräsidium
Karlsruhe

Schlossplatz 4-6
76131 Karlsruhe

Schalltechnische Untersuchung
zur Ermittlung und Beurteilung von Straßenverkehrslärmimmissionen
auf der Grundlage der Verkehrslärmschutzverordnung (16. BImSchV)
- SCHALLIMMISSIONSPLAN -
Straßenverkehrslärmsituation im Tagzeitraum
Gebäudelärmkarte (Planfall 7a, Prognose 2025) - Vorzugsvariante

Plan-Nr.:	
Auftrag Nr.:	
Datum	Name
gepr. Feb. 2015	S. Grieshammer
bepr. Feb. 2015	S. Grieshammer
gepr. Feb. 2015	R. Han
Planzeichen:	
Planart:	Anlage zur Planfeststellung
Betrieb:	1410 x 604 mm
Maßstab:	
	1:2.500
Unterlage 11.2.2	Blatt 2

Projekt: **B 32 Ortsumgehung Horb (Neckartalbrücke)**