



**Beurteilungspegel**  
 Straßenverkehrslärm in dB(A) beurteilt nach 16. BImSchV  
 Beurteilungszeitraum: Nacht (22.00 bis 06.00 Uhr)  
 Immissionshöhe: 4,0 m über Gelände

47 dB(A)	IGW Krankenhäuser, Altenheime
49 dB(A)	IGW Wohngebiete
54 dB(A)	IGW Mischgebiete
59 dB(A)	IGW Gewerbegebiete
64 dB(A)	
69 dB(A)	
74 dB(A)	

- Emission Straße
- Lichtzeichenanlage
- repräsentativer Immissionsort
- Schulen
- Allgemeine Wohngebiete
- Mischgebiete
- Gewerbegebiete
- Kleingartenanlagen
- Planungsgrenzen

Anlage x.x  
 zur Planfeststellung

<b>Planfeststellung nach § 17 FStrG</b>			
- Nur zur Information -			
Auftragnehmer:	Planverfasser:	Plan-Nr.:	1
 <b>FRITZ</b> GmbH BERATENDE INGENIEURE VBI Fehlheimer Straße 24 · 64683 Einhausen Tel. (06251) 96 46-0 · Fax (06251) 96 46-46 E-Mail info@fritz-ingenieure.de	gez. Peter Fritz Einhausen, den xx.xx.2013	Auftrag-Nr.:	13217-VVS-1
		Datum	Name
		gez. 2013-08	Hamacher
		bearb. 2013-08	Hamacher
gepr. 2013-08	Hamacher	Planzeichen:	
Auftraggeber:		Planart:	Planfeststellung
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hessen Mobil</li> <li>■ Straßen- und Verkehrsmanagement</li> <li>■ Dillenburg</li> </ul>	gez. Dillenburg, den xx.xx.2013	Blattgr.:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Moritzstraße 16</li> <li>■ 35683 Dillenburg</li> </ul>			Maßstab: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">1 : 10.000</div>
<b>Schalltechnische Untersuchung</b> zur Ermittlung und Beurteilung der Straßenverkehrslärmsituation nach den Anforderungen der Verkehrslärmschutzverordnung (16. BImSchV)  <b>- ÜBERSICHTSLAGEPLAN -</b> Darstellung der schalltechnisch relevanten Parameter			Blatt 1 1 Bl.
<b>Projekt: B 8, Neubau der Ortsumgebung Bad Camberg</b>			
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
x		x	

