



**Zeichenerklärung Gebäude**

- Nebengebäude
- Wohnbäude
- Gewerbe
- Gartensiedlung mit Meldung
- Gartensiedlung ohne Meldung
- Gartensiedlung nicht relevant

**Dämpfungsgebiete**

- Dämpfung durch Bewuchs
- Lärmschutzwand
- Betonleitwand
- Lärmschutzwand angrenzende Projekte

**Verkehrslärmquellen**

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Boheneffekte
- Immissionsort

**Pegelwert RLK**  
in dB(A)

<= 35
35 <
40 <
45 <
50 <
55 <
60 <
65 <
70 <

**Pegelskala Differenz-Lärmkarten**  
in dB(A)

<= -30.0
-15.0 <
-10.0 <
-5.0 <
-1.0 <
1.0 <
5.0 <
10.0 <
15.0 <
20.0 <

Maßstab 1:2500

AS1-S0\_A-04-03-01-1017\_DIFF-LK-2000-Lk\_E\_160331\_Ausdruckdatum: 08.04.2016

IP-Nr.: 10		Krcalgrube 108			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	S	41,8	38,3	33,8	51,3	47,9	43,6	9,5	9,6	9,8			

IP-Nr.: 9		Krcalgrube 102			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	S	42,7	39,3	34,8	52,7	49,4	44,9	10,0	10,1	10,1			

IP-Nr.: 11		Krcalgrube 114			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	S	37,4	33,9	29,5	51,1	47,8	43,4	13,7	13,9	13,9			

IP-Nr.: 8		Krcalgrube 120			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	S	40,2	36,8	32,3	50,2	46,9	42,5	10,0	10,0	10,2			

IP-Nr.: 7		Krcalgrube 124			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	S	39,7	36,3	31,8	49,5	46,1	41,7	9,8	9,8	9,9			

IP-Nr.: 3		Burgkmaiggasse 53			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	W	41,1	37,7	33,2	43,0	39,6	35,3	1,9	1,9	2,1			

IP-Nr.: 5		Burgkmaiggasse 43A			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	W	42,4	39,1	34,5	47,8	44,2	40,0	5,4	5,1	5,5			
1.OG	W	45,6	42,1	37,7	51,0	47,4	43,2	5,4	5,3	5,5			

IP-Nr.: 2		Burgkmaiggasse 39			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	W	44,1	40,7	36,1	48,0	44,4	40,3	3,9	3,7	4,2			

IP-Nr.: 1		Burgkmaiggasse 31			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	W	46,4	43,1	38,5	48,6	45,0	40,8	2,2	1,9	2,3			

IP-Nr.: 4		Burgkmaiggasse 25			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	W	48,3	45,1	40,4	47,9	44,3	40,2	-0,4	-0,8	-0,2			
1.OG	W	49,4	46,1	41,5	48,4	44,8	40,6	-1,0	-1,3	-0,9			

IP-Nr.: 6		Casinostraße 72			synth. Ist-Zustand 2030			Planfall 1 2030			Veränderung		
SW	Ri	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln	Ld	Le	Ln
EG	W	60,4	56,9	52,8	47,9	44,2	40,1	-12,5	-12,7	-12,7			



## 22., STADTSTRASSE AST SEESTADT OST EINREICHPROJEKT 2016

PLANTITEL  
Differenz Lärmkarte - Planfall 1 - synth. Ist-Zusand 2030  
(Zeitraum Abend)

<p><b>KOORDINATION UMWELT</b> ARGE Bernard &amp; Bosch</p> <p>BERNARD Ingenieure ZT GmbH Bernhardstraße 48 1020 Wien, Austria T +43 (0)1 812 92 45-2 www.bernard-arg.com</p> <p>Bosch &amp; Partner GmbH Hofwiesengasse 21 80336 München, Germany T +49 (0)89 23 39 93-2 www.bosch-partner.de</p>	<p><b>PROJEKTSTEUERUNG</b> BAU MANAGEMENT Metz &amp; Partner</p> <p>A-1010 WIEN, Stubenring 4 Tel. 01715 21 98, Fax 01715 21 98-33 baumanagement@metz-partner.at</p>	<p><b>VERFASSER</b> IBK Ingenieurbüro Kronawetter ZT Gesellschaft mbH</p> <p>A-6900 Villach, St. Martin Str. 25 Tel. 0432039154-010, Fax 0432039154-690 office@ibk-ko.at, at</p>
---	--	--

<p>PROJEKTWERBER: MAGISTRAT DER STADT WIEN MA28 Straßenverwaltung u. Straßenbau A-1171 WIEN, Liefeldergasse 96</p>		<p>MAGISTRAT DER STADT WIEN MA29 Brückenbau und Grundbau A-1160 WIEN, Wilhelminenstraße 93</p>	
<p>Projektleiter <b>DI Kauzner</b></p>	<p>Projektleiter und -management <b>DI Alexander</b></p>	<p>Leiter MA 28 <b>DI Engleder</b></p>	<p>Projektleiter <b>ING. Urban</b></p>
		<p>Leiter Brückenbau und Straßentunnel <b>DI Kollik</b></p>	<p>Leiter MA 29 <b>DI Papoušek</b></p>
<p>Plannummer MA28 132/2016</p>			
<p>Geschicht: Datum: WIEGER MÄRZ 2016</p>	<p>MASSSTAB <b>1 : 2.500</b></p>	<p>EINLAGE <b>4.03.01.1017</b></p>	<p>INDEX <b>A</b></p>
<p>Geschicht: Datum: LAGGER MÄRZ 2016</p>			
<p>Fläche: 0,6 m<sup>2</sup></p>			