

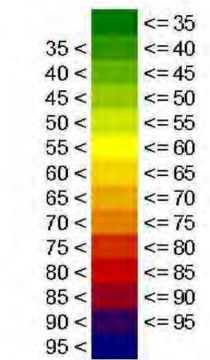
**Legende:**

-  Fluglärmkontur -  $L_{Aeq\text{ Nacht}} = 50\text{ dB(A)}$  Prognoseszenario 2030
-  Fluglärmkontur -  $L_{Aeq\text{ Nacht}} = 45\text{ dB(A)}$  Prognoseszenario 2030

**Straßenlärm - Prognose 2030 (Gutachten KSZ Ingenieurbüro GmbH 2019)**

-  berücksichtigte Straßen
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Gabionenwand Waggum
-  Grenzwertlinie 16. BImSchV Tag 64 dB(A)

**Pegelwerte  
LrT  
in dB(A)**



Vorhaben		<b>Flughafen Braunschweig-Wolfsburg Beurteilung der Fluglärmbelastung</b>				
Planverfasser	<b>AVIA Consult GmbH</b>		Datum	Name/Zeichen		
Ingenieurbüro für Flugplatzplanung und Fluglärmberatung	Bahnhofstraße 15 15344 Strausberg Tel. +49 3341 422211 Fax: +49 3341 422212 info@avia-consult.de www.avia-consult.de		bearbeitet	09.04.2019	Künzel	
Planungsphase	Projekttitlel		gezeichnet	09.04.2019	Truong	
			geprüft	09.04.2019	Bartel	
	<b>Bewertung der Gesamtlärmbelastung Prognose 2030 nach Varianten der Straßenverkehrsführung</b>			Projektnummer		
				FL-05/2019		
Maßstab	Inhalt/Zeichnungsname			Zeichn.- / Plan-Nr.		
1 : 10 000	Überlagerung der Lärmprognose "Verzicht Ostum- fahrung" und Fluglärmkonturen Prognose 2030 Nacht			EDVE_FL05_pl04		