



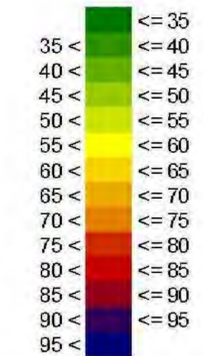
Legende:

- 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		Flughafen Braunschweig-Wolfsburg Beurteilung der Fluglärmbelastung		<small>FLUGHAFEN BRAUNSCHWEIG WOLFSBURG</small>		
Planverfasser AVIA Consult GmbH 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		Datum	09.04.2019	Name/Zeichen	Künzel	
		gearbeitet	09.04.2019	gezeichnet	Truong	
		geprüft	09.04.2019	geprüft	Bartel	
		Projektphase	Projektphase			Projektnummer
Projektphase		Projektphase			Projektnummer	FL-05/2019
Maßstab		Maßstab			Zeichn.- / Plan-Nr.	EDVE_FL05_pl05
1 : 10 000		Inhalt/Zeichnungsname			Überlagerung der Lärmprognose "Planfall Ostum- fahrung" und Fluglärmkonturen Prognose 2030 Nacht	