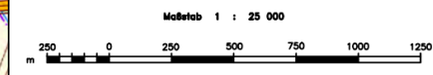


Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen

© 2018 LGLN

LEGENDE

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



Vorhaben		Flughafen Braunschweig-Wolfsburg Beurteilung der Fluglärmbelastung		FLUGHAFEN BRAUNSCHWEIG WOLFSBURG 		
Planverfasser	AVIA Consult GmbH		Datum	Name/Zeichen		
Ingenieurbüro für Flugplatzplanung und Fluglärmberatung Bahnhofstraße 15 Tel. +49 3341 422211 info@avia-consult	15344 Strausberg Fax: +49 3341 422212 www.avia-consult.de		bearbeitet	07.03.2019	Künzel	
Planungsphase	Projekttitel		gezeichnet	07.03.2019	Truong	
	Erstellung DES Ist-Stand 2017 und Prognoseszenario 2030 sowie Erstellung eines schalltechnischen Fluglärmgutachtens		geprüft	07.03.2019	Bartel	
Maßstab	Inhalt/Zeichnungsname	Projektnummer				
1 : 25 000	Schalltechnisches Fluglärmgutachten Fluglärmkonturen Nacht Prognoseszenario 2030	FL-03/2018		Zeichn. - / Plan-Nr.		
		EDVE_FL03_pl06				