


erstellt: GEM 07.12.23 geprüft: MUE freigegeben: MUE	<b>Dokumentenmatrix FLEX KAT III</b> AO 8.3_Rev.02.xlsx    Stand: 07.12.2023	<b>MÖHLER+PARTNER</b>  <b>INGENIEURE</b>
Dokument-Bezeichnung		
<b>Bahnakustik</b>	DIN EN ISO 3095:2014-07 Akustik - Bahnanwendungen - Messung der Geräuschemission von spurgebundenen Fahrzeugen	
	DIN EN 15461:2011-01 Bahnanwendungen - Schallemission - Charakterisierung der dynamischen Eigenschaften von Gleisabschnitten für Vorbeifahrtgeräuschmessungen	
	DIN EN 15610:2021-11 Bahnanwendungen - Akustik - Messung der Schienen- und Radrauheit im Hinblick auf die Entstehung von Rollgeräuschen	
<b>Geräusche</b>	DIN 45680:1997-03 Messung und Bewertung tieffrequenter Geräuschemissionen in der Nachbarschaft	
	Beiblatt 1 zu DIN 45680:1997-03	
	Messung und Bewertung tieffrequenter Geräuschemissionen in der Nachbarschaft - Hinweise zur Beurteilung bei gewerblichen Anlagen	