

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21341-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 03.04.2020

Ausstellungsdatum: 11.08.2020

Urkundeninhaber:

ted technologie entwicklungen & dienstleistungen GmbH Apenrader Straße 11, 27580 Bremerhaven

Prüfungen in den Bereichen:

Ermittlung von Geräuschen; Bestimmungen von Geräuschen in der Nachbarschaft; Bestimmungen von Geräuschen am Arbeitsplatz; Modul Immissionsschutz

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite



### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21341-01-00

# 1 Immissionsschutzrechtlich geregelte Tätigkeitsfelder

# Vorgaben nach Modul Immissionsschutz und DIN 45688:2014

Gruppe V: Ermittlung von Geräuschen			
	QM-Dokument		
Titel	Bezeichnung		
TA Lärm 1998-08 (Stand 2017)	Sechste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes- Immissionsschutzgesetz (Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm – TA Lärm)	AKU_SOP_01 / 02 2019-07	
TA Lärm 1968-07	Allgemeine Verwaltungsvorschrift über genehmigungsbedürftige Anlagen nach § 16 der Gewerbeordnung; Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm – TA Lärm (in Verbindung mit: VDI 2058 Blatt 1:1985-09 "Beurteilung von Arbeitslärm in der Nachbarschaft")	AKU_SOP_01 / 02 2019-07	

#### 2 Bestimmungen von Geräuschen in der Nachbarschaft

AVwV Baulärm 1970-08	Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm – Geräuschimmissionen – Kap. 6 Ermittlung des Beurteilungspegels
16. BlmSchV 1990-06 BGBl. S. 2271 2014-12	Sechzehnte Verordnung zur Durchführung des Bundes- Immissionsschutzgesetzes (Verkehrslärmschutzverordnung – 16. BlmSchV) – Anlage 1 (zu § 3): Berechnung des Beurteilungspegels für Straßen; Anlage 2 (zu § 4): Berechnung des Beurteilungspegels für Schienenwege (Schall 03)
18. BlmSchV 1991-07 BGBl. S. 1468 2017-06	Achtzehnte Verordnung zur Durchführung des Bundes- Immissionsschutzgesetzes (Sportanlagenlärmschutzverordnung – 18. BImSchV) – Anhang 1 Ermittlungs- und Beurteilungsverfahren
LAI-Freizeitlärm-RL 2015	Hinweise zur Beurteilung der durch Freizeitanlagen verursachten Geräusche – Kap. 3 Ermittlung und Beurteilung der von Freizeitanlagen ausgehenden Geräusche

Ausstellungsdatum: 11.08.2020

Gültig ab: 03.04.2020



#### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21341-01-00

#### 3 Bestimmungen von Geräuschen am Arbeitsplatz

VDI 2058-2 Beurteilung von Lärm hinsichtlich Gehörgefährdung

1988-06

DIN 45645-2 Ermittlung von Beurteilungspegeln aus Messungen - Teil 2: Ermittlung

2012-09 des Beurteilungspegels am Arbeitsplatz bei Tätigkeiten unterhalb des

Pegelbereiches der Gehörgefährdung

DIN EN ISO 9612 Akustik - Bestimmung der Lärmexposition am Arbeitsplatz - Verfahren

2009-09 der Genauigkeitsklasse 2 (Ingenieurverfahren)

TRLV Lärm, alle Teile Technische Regeln zur Lärm- und Vibrations-

GMBl. S. 590 ff., 2017-08 Arbeitsschutzverordnung

Die unter Pkt. 1 aufgeführten Verfahren entsprechen den Anforderungen zum "Fachkundenachweis für Ermittlungen im Bereich des Immissionsschutzes" "LAI Fachmodul Immissionsschutz" (durch den L/W/V aktualisierte Fassung vom 30.01.2018).

Für die immissionsschutzrechtlich geregelten Prüf- und fachlichen Aufgabenbereiche

Gruppe V

wird die Kompetenz bestätigt.

Ausstellungsdatum: 11.08.2020

Gültig ab: 03.04.2020



#### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21341-01-00

#### verwendete Abkürzungen:

AVwV Allgemeine Verwaltungsvorschrift

BImSchV Verordnung zum Bundesimmissionsschutzgesetz

DIN Deutsches Institut für Normung e. V. IEC International Electrotechnical Commission

EG Europäische Gemeinschaft

EN Europäische Norm

ISO International Organization for Standardization

LAI Länderausschuss für Immissionsschutz

RL Richtlinie

TA Technische Anleitung

VDI Verein Deutscher Ingenieure

Ausstellungsdatum: 11.08.2020

Gültig ab: 03.04.2020