

### Deutsche Akkreditierungsstelle

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22812-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab: 31.01.2025** Ausstellungsdatum: 31.01.2025

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

Hoock & Partner Sachverständige PartG mbB – Beratende Ingenieure Am Alten Viehmarkt 5, 84028 Landshut

mit dem Standort

## Hoock & Partner Sachverständige PartG mbB – Beratende Ingenieure Budapester Straße 4a, 93055 Regensburg

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

Modul Immissionsschutz Ermittlung von Geräuschen

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite Seite



#### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22812-01-00

#### 1 Immissionsschutzrechtlich geregelte Tätigkeitsfelder

#### Vorgaben nach Modul Immissionsschutz und DIN 45688:2014

Gruppe V: Ermittlung von Geräuschen			
Norm / Richtlinie / Technische Regel		QM-	Bemerkung
Titel	Bezeichnung	Dokument Ausgabestand	Standort
TA Lärm 1998-08	Sechste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz (Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm – TA Lärm)	A-PL1 Durchführung von Immissions- messungen 07.03.2024	
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")	A-PL1 Durchführung von Immissions- messungen 07.03.2024	

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.

#### Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.	
EN	Europäische Norm	
IEC	International Electrotechnical Commission	
ISO	International Organization for Standardization	
LAI	Länderausschuss für Immissionsschutz	

Gültig ab: 31.01.2025 Ausstellungsdatum: 31.01.2025