

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11035-06-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Gültigkeitsdauer: 10.06.2014 bis 09.06.2019

Ausstellungsdatum: 10.06.2014

Urkundeninhaber:

**DMT GmbH & Co. KG**  
**Messtelle für Erschütterungen**  
**Am Technologiepark 1, 45307 Essen**

Prüfungen in den Bereichen:

**Ermittlung von Erschütterungen;**  
**Modul Immissionsschutz**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

### Ermittlung von Erschütterungen

Gruppe VI: Ermittlung von Erschütterungen		
Norm / Richtlinie / Technische Regel		QM-Dokument
Norm	Titel	
LAI- Erschütterungs-LL 2000	Hinweise zur Messung, Beurteilung und Verminderung von Erschütterungsimmissionen	VA Erschütterungsmessung nach DIN 4150, AA Messungen, AA Berichte
DIN 4150-1 2001-06	Erschütterungen im Bauwesen; Teil 1: Vorermittlung von Schwingungsgrößen	VA Erschütterungsmessung nach DIN 4150, AA Messungen, AA Berichte

<b>Gruppe VI: Ermittlung von Erschütterungen</b>		
<b>Norm / Richtlinie / Technische Regel</b>		<b>QM-Dokument</b>
<b>Norm</b>	<b>Titel</b>	
DIN 4150-2 1999-06	Erschütterungen im Bauwesen; Teil 2: Einwirkung auf Menschen in Gebäuden	VA Erschütterungsmessung nach DIN 4150, AA Messungen, AA Berichte
DIN 4150-3 1999-02	Erschütterungen im Bauwesen; Teil 3: Einwirkung auf bauliche Anlagen	VA Erschütterungsmessung nach DIN 4150, AA Messungen, AA Berichte
DIN 45669-1 2010-06	Messung von Schwingungsimmissionen – Teil 1: Schwingungsmesser - Anforderungen und Prüfungen	VA Erschütterungsmessung nach DIN 4150, AA Messungen, AA Berichte
DIN 45669-2 1995-06	Messung von Schwingungsimmissionen – Teil 2: Messverfahren	VA Erschütterungsmessung nach DIN 4150, AA Messungen, AA Berichte

Die aufgeführten Verfahren entsprechen den Anforderungen zum  
„Fachkundenachweis für Ermittlungen im Bereich des Immissionsschutzes“  
(„Modul Immissionsschutz“) in der Fassung vom 15.09.2011.

Für die immissionsschutzrechtlich geregelten Prüf- und fachlichen Aufgabenbereiche  
Gruppe VI  
wird die Kompetenz bestätigt.

Prüfberichtszeichnungs berechtigte Personen für die Prüfungen im Bereich des Moduls  
Immissionsschutz:

<b>1) Fachlich Verantwortlicher:</b>	<b>Bereiche:</b>
Dipl.-Geophysiker Dr. Ralf Fritschen	Gruppe VI
<b>Stellvertreter zu 1):</b>	<b>Bereiche:</b>
Dipl.-Ing. Rainer Hettenberger	Gruppe VI

**verwendete Abkürzungen:**

AA	Arbeitsanweisung
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EG	Europäische Gemeinschaft
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
LAI	Länderausschuss für Immissionsschutz
VA	Verfahrensanweisung