

## Liste der Normen und Prüfvorschriften im flexiblen Akkreditierungsbereich

Stand: 11.09.2025

Die Akkreditierung der Baudynamik Heiland & Mistler GmbH (BHM) beinhaltet seit dem 18.10.2021 die Flexibilisierung des Geltungsbereichs nach Kategorie A entsprechend DAkKS Regelwerk R-17025-PL. Diese Kategorie beinhaltet die Ergänzung des Geltungsbereiches der Akkreditierung um genormte oder ihnen gleichzusetzende Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen innerhalb eines definierten Prüfbereiches.

Innerhalb der festgelegten Kategorie und dem definierten Prüfbereich ist es der BHM damit gestattet, folgende Normen mit unterschiedlichen Ausgabeständen in den Geltungsbereich der Akkreditierung mit der Registernummer D-PL-20359-01-00 aufzunehmen und zu nutzen, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS bedarf:

<b>Gruppe VI: Ermittlung von Erschütterungen</b>				
<b>Norm</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Ausgabedatum</b>	<b>Ersatz für</b>	<b>Bei der BHM zur Nutzung freigegeben ab</b>
<b>DIN 4150 Teil 1</b>	Erschütterungen im Bauwesen - Teil 1: Vorermittlung von Schwingungsgrößen	2022/12	DIN 4150-1: 2001-06	<b>07/2024</b>
<b>DIN 4150 Teil 2</b>	Erschütterungen im Bauwesen - Teil 2: Einwirkungen auf Menschen in Gebäuden	1999/06	DIN 4150-2: 1992-12	<b>06/1999</b>
<b>DIN 4150 Teil 3</b>	Erschütterungen im Bauwesen - Teil 3: Einwirkungen auf bauliche Anlage	2016/12	DIN 4150-3: 1999-02	<b>12/2016</b>