

DIN 45669-2:2005-06 (D)

Messung von Schwingungsimmissionen - Teil 2: Messverfahren

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Messeinrichtung	5
5 Messbedingungen	5
5.1 Messorte	5
5.2 Messrichtungen	6
5.3 Ankopplung	7
6 Durchführung der Messung	14
6.1 Messzeit	14
6.2 Beurteilungszeit, Beurteilungsdauer	14
6.3 Prüfung der Messeinrichtung	14
6.4 Einflussgrößen für Schwingungsimmissionen	14
7 Störeinflüsse	16
7.1 Übersicht über mögliche Störeinflüsse	16
7.2 Maßnahmen zur Reduzierung der Störeinflüsse	17
8 Gerätebedingte und durch Ankopplung verursachte Messabweichungen	18
8.1 Messabweichungen, bedingt durch den Schwingungsmesser	18
8.2 Messabweichungen aufgrund der Ankopplung des Schwingungsaufnehmers	18
8.3 Messabweichungen aufgrund der Leitungsverbindung	19
8.4 Messabweichungen aufgrund weiterer Störeinflüsse	19
9 Messbericht	19
Literaturhinweise	20