DIN EN 15433-6:2016-11 (D)

Transportbelastungen - Messen und Auswerten von mechanisch-dynamischen Belastungen - Teil 6: Transportüberwachung mit automatischen Aufzeichnungsgeräten zur Messung stochastisch auftretender Stöße; Deutsche Fassung EN 15433-6:2016

Inhal	lt .	Seite
Europäisches Vorwort		3
		4
1	Anwendungsbereich	5
2	Normative Verweisungen	5
3	Begriffe	6
4 4.1	Anforderungen an automatische Aufzeichnungsgeräte Beschleunigungsaufnehmer	
4.2	Signalverarbeitung	
4.3	Aufzeichnungen	
4.3.1	Aufzeichnungsmodus "Ereignis"	
4.3.2	Aufzeichnungsmodus "Kurvenschreiber"	
4.4	Speichermodi	
4.5	Zeitmodus	
4.6	Stromversorgung	
4.7	Bedien- und Anzeigeelemente	
4.8	Messbereich	
4.9	Fehlergrenzen	
4.10	Datensicherung	
4.11	Kalibriernachweis	
4.12	Umgebungsbedingungen	12
5	Einsatzvorbereitung	12
5.1	Anbringen	12
5.2	Einstellwerte	13
6	Auswertung	14
Anhan	g A (informativ) Beispiel für die Einstellung von Stoßaufzeichnungsgeräten	16