DIN ISO 50006:2017-04 (D)

Energiemanagementsysteme - Messung der energiebezogenen Leistung unter Nutzung von energetischen Ausgangsbasen (EnB) und Energieleistungskennzahlen (EnPI) - Allgemeine Grundsätze und Leitlinien (ISO 50006:2014)

Inhalt		Seite	
Natio	onales Vorwort	3	
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise Einleitung			
			1
2	Normative Verweisungen	6	
3	Begriffe	6	
4 4.1	Messung der energiebezogenen LeistungAllgemeine Übersicht	9 9	
4.2 4.3	Erlangung relevanter Informationen zur energiebezogenen Leistung aus der energetischen BewertungIdentifizierung von Energieleistungskennzahlen		
4.4 4.5 4.6	Festlegung von energetischen AusgangsbasenVerwendung von Energieleistungskennzahlen und energetischen AusgangsbasenÜberarbeitung und Anpassung von Energieleistungskennzahlen und energetischen	24	
Anha	Ausgangsbasen ang A (informativ) Durch die energetische Bewertung gewonnenen Informationen zur Identifizierung von EnPIs und Festlegung von EnBs		
Anhang B (informativ) EnPI-Grenzen am Beispiel eines Produktionsprozesses		30	
Anha	ang C (informativ) Weitere Anleitung zu Energieleistungskennzahlen und energetischen Ausgangsbasen	32	
Anha	ang D (informativ) Normalisierung energetischer Ausgangsbasen unter Verwendung relevanter Variablen	36	
Anha	ang E (informativ) Überwachung und Berichten der energiebezogenen Leistung	40	
Liter	aturhinweise	45	