DIN SPEC 69:2010-01 (D)

Leitfaden zur Spezifikation von Produktmerkmalen und -klassen - Notwendigkeit und Nutzen

ınna	IIT	Seit
Nation	nales Vorwort	3
Vorwo	ort	4
Einleitung		5
1	Anwendungsbereich	6
2	Der vorliegende Teil des Leitfadens besteht aus einem informativen Inhalt und ist zur Unterstützung von Aktivitäten, wie der Ausbildung vorgesehen. Produktdaten in der Lieferkette	7
2.1	Allgemeines	
2.2	Geschäftskontext	8
2.2.1	Allgemeines	
2.2.2 2.3	Unstrukturierte Definition und Gestaltung von ProduktdatenZielstellung und Lösung	
2.3	Internationale Normungsaktivitäten	
2.5	Nutzen	
3	Verfahren zum Erstellen von Referenzwörterbüchern	13
3.1	Allgemeines	
3.2	Aufbau eines Referenzwörterbuchs	13
3.3	Erforderliche Mittel	
3.4	Pflege	15
4	Technische Aspekte	15
Anhar	ng A (informativ) Bewertung des Einsparpotenzials	17
A.1	Allgemeines	17
A.2	Merkmale erzeugen	
A.3 A.4	Pflege der MerkmaleVerwenden der Merkmale zur Produktdefinition	
A.4 A.5	Zuordnung von Merkmalen zu externen (und verschiedenen internen)	17
7	Datendefinitionen	17
A.6	Ausfallkosten	
A.7	Sprachfassungen	
A.8	Infrastruktur / Werkzeuge	
	ng B (informativ) Technisches Gutachten und Anleitung	
B.1 B.2	Leitfäden, ReferenzenExpertengruppen	
B.3	Feedback auf Gutachten	
	turhinweise	
Bilder	•	
Bild 1	— Produktlebenszyklus und Informationsübertragung	5
Bild 2	— Informationsübertragung - Daten wirklich austauschbar?	7
	— Kontinuierliche Wiederverwendung von Produktmerkmalen	
Bild 4	— Zustand der internationalen Normungsaktivitäten	11
Bild 5	— Hierarchie der Charakterisierung	15