

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn dieser Norm ist ...

Inhalt

	Seite
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen	5
3.1 Begriffe	5
4 Einleitung	7
5 Normenreihe IEC 62559 – Überblick und Beziehungen	8
6 Die Entwicklungsmethodik für Anwendungsfälle	9
7 Nutzung der Anwendungsfallmethodik in der Normung	11
7.1 Motivation	11
7.2 Gründe für die Nutzung eines Anwendungsfall-Repository (Datenbank) in der Normung	12
7.3 Klassifikation von Anwendungsfällen	13
7.4 Status des Anwendungsfalls	15
8 Verwaltungsprozess für das IEC-Anwendungsfall-Repository	15
8.1 Hauptanforderungen	15
8.2 Allgemeiner Prozess der Aufstellung und Pflege von Anwendungsfällen	16
8.3 Organisation des Repository – Arbeitsraumkonzept	18
8.4 Am Prozess beteiligte Rollen und ihre Verantwortungsbereiche	18
8.5 Im Prozess benutzte Werkzeuge	19
8.6 Genaue Beschreibung des Prozesses	21
9 Verknüpfung mit Normen für intelligente Netze	24
10 Methoden zur Bestimmung des Bedarfs an neuen Normen auf der Basis der Anwendungsfallanalyse	26
Literaturhinweise	28
Bilder	
Bild 1 – Normenreihe IEC 62559	8
Bild 2 – IntelliGrid-Methodik für die Projektdefinition (Quelle: IEC PAS 62559:2008)	10
Bild 3 – Struktur eines Anwendungsfalls (auf der Grundlage von SM-CG)	13
Bild 4 – Allgemeiner Prozess (bei der weiteren Arbeit an Teil 1 in das Anwendungsfall-Repository übernehmen)	17
Bild 5 – Zuordnungsdiagramm eines intelligenten Netzes	26