

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	6
2 Abkürzungen	6
3 Bewertungskriterien für das Betriebsverhalten	6
4 EMV-Planverfahren	7
Anhang A (informativ) Das Bahnsystem.....	8
A.1 Einleitung	8
A.2 Allgemeine Koppelmechanismen	8
A.3 Grundlegende elektromagnetische Vorgänge bei der Störfestigkeit.....	9
A.4 Grundlegende elektromagnetische Vorgänge bei der Störaussendung	9
A.5 Beschreibung der verschiedenen elektrischen Antriebssysteme	9
A.6 Komponenten elektrischer Antriebssysteme	10
A.7 Interne Quellen von elektromagnetischen Störgrößen.....	10
A.8 Zusammenstellung der wesentlichen Eigenschaften von Bahnsystemen	12
A.9 Äußere Störquellen.....	12
Anhang ZZ (informativ) Zusammenhang mit Grundlegenden Anforderungen von EU-Richtlinien	13
Literaturhinweise.....	14