

**Funk-Entstörung von Anlagen und Geräten
der Fernmeldetechnik**
Anlagen und Geräte in Fernmeldebetriebsräumen

DIN
VDE 0878
Teil 2

		Inhalt			
		Seite		Seite	
1	Anwendungsbereich	2	3.1.5	Funkstörspannungsgrenzwerte für symmetrisch betriebene (ungeschirmte) Signalleitungen	2
2	Begriffe	2	3.2	Funkstörfeldstärkegrenzwerte im Frequenzbereich 10 kHz bis 30 MHz	2
2.1	Funk-Entstörung	2	3.3	Funkstörfeldstärkegrenzwerte im Frequenzbereich 30 MHz bis 1 GHz	2
2.2	Fernmeldebetriebsraum	2			
2.3	Transportable Betriebsstätten	2			
3	Funkstörgrenzwerte	2			
3.1	Funkstörspannungsgrenzwerte im Frequenzbereich 10 kHz bis 30 MHz	2	4	Durchführung der Messung und Beurteilung der Meßergebnisse	2
3.1.1	Funkstörspannungsgrenzwerte am Netzanschluß	2	4.1	Allgemeines	2
3.1.2	Funkstörspannungsgrenzwerte auf dem angrenzenden Wechselstromnetz. . .	2	4.2	Festlegung von Meßpunkten	3
3.1.3	Funkstörspannungsgrenzwerte am Anschluß von Gleichstromverteilungsnetzen bzw. unterbrechungsfreien Wechselstromnetzen . .	2	4.3	Tastkopfmessung	3
3.1.4	Funkstörspannungsgrenzwerte für unsymmetrisch betriebene (ungeschirmte) Signalleitungen	2	4.4	Messung an geschirmten Daten- und Steuerleitungen	3
			4.5	Messung der Funkstörfeldstärke	3

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)