

Maßnahmen gegen Funkstörungen durch Anlagen der  
Elektrizitätsversorgung und elektrischer Bahnen  
Funkstörungen durch Anlagen  
unter 10 kV Nennspannung und durch elektrische Bahnen  
[VDE-Bestimmung]

**DIN**  
**57873**  
Teil 2

Measures against radio interference from  
electric utility plants and electric traction systems;  
Radio interference from systems below 10 kV and from electrical trains  
[VDE Specification]

Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im  
Sinne von VDE 0022 und in das VDE-Vorschriftenwerk  
unter nebenstehender Nummer aufgenommen.

**VDE**  
**0873**  
Teil 2

**Inhalt**

	Seite		Seite
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	2	<b>4 Funkstörungen durch Anlagen der Elektrizitätsversorgung unter 10 kV Nennspannung</b> ..	5
<b>2 Begriffe</b> .....	2	<b>5 Funkstörungen durch elektrische Bahnen</b> ...	5
<b>3 Bestimmungen für die Funk-Entstörung</b> ....	3	<b>6 Weitere Maßnahmen zur Funk-Entstörung an der Antennenanlage des gestörten Teilnehmers</b> .....	5
3.1 Grenzwerte für die Funkstörungen .....	3		
3.2 Durchführung der Messungen .....	4		

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)