

## Inhalt

		Seite
<i>A. John</i>	Serielle Busse in der Prozesstechnik — Allgemeine Busproblematik —	1
<i>R. Breithaupt</i>	PROFIBUS, Merkmale und Charakteristiken	17
<i>M. Voits</i>	PROFIBUS nach DIN V 19245, Teil 1, für die Antriebs- technik	35
<i>I. Hackel</i>	Standardisierte Antriebsfunktionen für die Kommunikation	47
<i>P. Lauer</i>	Implementierungsbeispiel für den Antriebsbus	61
<i>K. Peters</i>	SERCOS-Interface Abgrenzung zum PROFIBUS für die Antriebstechnik	69
<i>W. Dannhäuser</i>	Kommunikation zwischen Antrieben und SPS (Manuskript lag bei Drucklegung nicht vor)	
<i>H. Bürskens</i>	Antriebskonfigurationen in der Anlagentechnik	85