

Inhalt

		Seite
<i>K. G. Faas</i>	Begrüßung	1
<i>G. Simon</i>	Einführung: Elektrische und optische Verbindungstechnik	3
<i>F. Czeschka</i>	Steckverbinder für lötfreie Einpreßtechnik und für Oberflächenmontage	15
<i>M. Neubacher</i>	Qualitätsanforderungen der Deutschen Bundespost an feste und lösbare Verbindungen	59
<i>H. Müller</i>	Qualitätsanforderungen an Steckverbinder in der Meß- und Regeltechnik beim Einsatz in der chemischen Industrie	75
<i>W. Auer</i>	Herstellung von Lichtwellenleitern	95
<i>M. Hoffart</i>	Verbindungstechnik bei Glasfasern	111
<i>R. Feiertag</i>	Schlußwort und Ausblick	125