

Inhaltsverzeichnis

Andrea Riedel	Grußwort	7	Horst Niepel	Betriebsteile und Außenstellen des VEB Elektronische Rechenmaschinen (ELREMA) und der Nachfolgebereiche (VEB Robotron, Fachgebiet E2)	114	
Friedrich Naumann	Vorwort	8	Andreas Müller	Geschichte der Fakultät für Informatik der Technischen Universität Chemnitz	118	
Friedrich Naumann	Wie rechneten wir gestern – ein historischer Rückblick aus der Perspektive des Informationszeitalters	10	Michael Schulz	Vom Lehrling zum Ausbilder – eine Erinnerung	126	
Friedrich Naumann	Synchronoptische Darstellung	20	Bernd Zeidler, Bernd Weber	Der Einsatz von Rechen- und Steuerungstechnik in Industrieunternehmen	128	
Günther Jornitz	Astra/Ascota-Büromaschinen von 1921–1991 in Chemnitz	32	FIRMENPORTÄTS			
Winfried Schäfer	Zur Geschichte des VEB Buchungsmaschinenwerk Karl-Marx-Stadt	42	ibes	Die ibes Systemhaus GmbH ein Chemnitzer IT-Unternehmen	134	
Harald Meichsner	Programmierung und Softwareentwicklung im Buchungsmaschinenwerk Chemnitz	52	MEGWARE	MEGWARE Computer GmbH	136	
Wolf Schulze	Lokationen von ASTRA/ASCOTA/VEB Buchungsmaschinenwerk und Wanderer-Werke/VEB Industrierwerke	56	Siemens	Siemens in Chemnitz	138	
Joachim F. Körner	Der VEB ELREMA sowie dessen Nachfolgeorganisationen im VEB Kombinat Robotron	62	IBM	IBM	140	
Gerhard Merkel	Zu den ESER-Beiträgen des ROBOTRON Zentrum für Forschung und Technik, FG E 2 Chemnitz	70	ITI	ITI Gesellschaft für Ingenieurtechnische Informationsverarbeitung mbH	142	
Hanns-Georg Jungnickel	Das Fachgebiet Geräte Karl-Marx-Stadt (vormals ELREMA) – Zentrum der System-Strategie und der Entwicklungsarbeiten der ESER-Rechentechnik der DDR	84	Autoren			144
Horst Niepel	Über die Entstehung des Namens Robotron	94	Abkürzungen, Abbildungsverzeichnis, Impressum			146
Horst Niepel	Geräteentwicklungen in Karl-Marx-Stadt	98				
Joachim F. Körner	Betriebssysteme für ESER – die Softwareentwicklung in Chemnitz	106				