

# Inhalt

Einleitung mit Grußwort	9
<b>RECHENZENTRUM</b>	
<i>Thomas Braatz</i> Warum ein Rechenzentrum?	11
<i>Thomas Braatz</i> Die Entwickler des ZRA 1	14
<i>Thomas Braatz</i> Rettender Engel?	17
<i>Thomas Braatz</i> Rechenzentrum in Betrieb	23
Beirat des Rechenzentrums konstituierte sich	40
<i>Thomas Braatz</i> Einführung in die Kybernetik	41
<i>UZ Interview mit Prof. Hans Rohleder</i> ZRA 1 rechnet für drei Fakultäten	43
<b>INSTITUT FÜR MASCHINELLE RECHENTECHNIK</b>	
<i>Thomas Braatz</i> Institut für Maschinelle Rechentechnik (IfMRt)	45
UZ-Splitter 1964 – 1965	54
<i>Hans Rohleder</i> Bericht über die Entwicklung des Rechenzentrums der Karl-Marx-Universität Leipzig	55
<i>KCH</i> Vorgestellt Prof. Dr. Hans Rohleder	63
<i>Hans Rohleder</i> Anforderungen des Jahres 1975	65
<i>Thomas Braatz</i> Technischer Rechner – die ersten Lehrlinge	67
<i>Thomas Braatz</i> Mathematisch-Technischer Assistent (MTA)	73
<i>Hans Rohleder</i> Zwischen Konrad Zuse und dem VEB Elrema	75
<i>Paul Herrmann</i> Analog- und Hybridrechner	79
<i>Thomas Braatz</i> Sportaktivitäten	89

<i>Thomas Braatz</i> Zwei Abteilungen	94
<i>Wolfgang Birkholz</i> Lochkartenstation	97
<i>Ronald Wilhelm</i> Splitter zum 50. Gründungsjubiläum des URZ Leipzig	99
<i>Günter Tomaselli</i> Lehrtätigkeit	117
<i>Ulrich Rohland</i> Rückblick auf die Statistik am Rechenzentrum	121
<i>Gerald Kahnt</i> Bibliographieherstellung	127
<i>Armin Neugebauer</i> Rechenzentrum: Wichtig für viele Bereiche der Universität	129
<b>SEKTION RECHENTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG</b>	
<i>Thomas Braatz</i> Gründung der Sektion Rechentechnik und Datenverarbeitung	131
<i>Günter Tomaselli</i> Leistungsschnelltest	136
<i>Günter Tomaselli</i> Satzautomatisierung und Silbentrennung	139
<i>Günter Tomaselli</i> Stundenplanung an der Universität Leipzig	141
<i>Horst-Tasso Porrmann und Udo Teichert</i> Fiktives Interview mit zwei Veteranen, ehemaligen Technikern, des URZ	147
<i>Ursula Lennig</i> Leitungsinformationssysteme (LIS)	165
<i>Stefanie Falck</i> ARBEITERKLASSE UND INTELLIGENZ	169
<i>Thomas Braatz</i> Brigadetagebuch R 300	175
<i>Heinz Heinrich und Günter Tomaselli</i> Skatturniere 1971 – 1988	189
<i>Thomas Braatz</i> Lehrlinge ab 1969	190
<i>Tabea Lawatsch</i> Großfeueralarm am Kleinststeuerrechner	192

## **ORGANISATIONS- UND RECHENZENTRUM**

<i>Thomas Braatz</i> WORZ, ORZ oder Sektion Informationsverarbeitung?	193
<i>Tabea Lawatsch</i> Unheimlichkeiten	203
<i>Stefanie Falck dank Mithilfe Karl-Heinz Gössel</i> Von der PO zum Benutzerservice	205
<i>Tabea Lawatsch</i> Die Wahlwache	209
<i>Thomas Braatz</i> Rat des ORZ	210
UZ-Splitter 1974	211
<i>Günter Tomaselli</i> Führungsplan des Rektors	212
<i>Tabea Lawatsch</i> Im Grauen Wolf	213
<i>Wolf-Rüdiger Pleßke</i> 25 Jahre automatisierte Ausleihverbuchung – von der Lochstreifen-Erfassung zur online-Ausleihe	215
<i>Tabea Lawatsch</i> Es dauert, bis es läuft	227
<i>Wolf-Rüdiger Pleßke und Barbara Malige</i> Urlaub im „Hippodrom“	229
<i>Tabea Lawatsch</i> Am Rande des ORZ-Balls	235
<i>Tabea Lawatsch</i> Feueralarm in der Nacht	237
<i>Dieter Kuswa</i> Die Abteilung Technik	239
<i>Wolf-Rüdiger Pleßke</i> Alle Jahre wieder oder Tri, Tra, Trallalla	249
<i>Tabea Lawatsch</i> Der doppelte Boden	254
<i>Ute Starke</i> Auszüge aus den Brigadetagebüchern des BT1 (1978 – 1989)	255
<i>Stefanie Falck</i> Zwei für einen neuen Sozialismus	285
<i>Wolf-Rüdiger Pleßke</i> Motto: „ORZ – oh, oh, oh, olympiareif“	287

<i>Tabea Lawatsch</i>	
Die Computermaus	289
<i>Wolf-Rüdiger Pleßke</i>	
ORZ-Krimi	290
<i>Thomas Braatz</i>	
20 Jahre Rechenzentrum	291
UZ-Splitter 1982	298
<i>Michael Philipp und Klaus Kunze</i>	
Das Datennetz	299
<i>Manfred Wieland</i>	
Entwicklung der Rechentechnik an der KMU stellt an Mitarbeiter höhere Anforderungen	311
<i>Annemarie Tews</i>	
Damit Verwaltungsarbeit noch schneller und auch zuverlässiger abläuft	313
<i>Lothar Koch</i>	
Neue Formen der Nutzung der modernen EDV-Anlagen	315
<i>Heidemarie Wittig</i>	
PP LEINET mit großem Nutzen	317
<i>Klaus Börner</i>	
Anwendungsfälle moderner Technik wurden erarbeitet	318
UZ-Splitter 1984 – 1985	319
<i>Tabea Lawatsch</i>	
Die große Flut	321
<i>René Meyer</i>	
Computerkurs	323
<i>Kerstin Eggers</i>	
Auszüge aus dem Brigadetagebuch des Betriebsteils 2	327
<i>Hans-Joachim Köhler</i>	
Angewandte Informatik am Organisations- und Rechenzentrum	341
<i>Günter Tomaselli</i>	
Damals war's – Textverarbeitung an der Universität Leipzig von den Anfängen bis heute	349
UZ-Splitter 1986 – 1987	355
<i>Martina Koch</i>	
Computer und sehgeschädigte Menschen	359
<i>Günter Tomaselli</i>	
Zum Umgang mit Disketten in den 80er Jahren	363
<i>Günter Tomaselli</i>	
Mail und Viren – Segen oder Fluch der Computer und das Internet	365

UZ-Splitter 1988 – 1989	368
<b>RECHENZENTRUM</b>	
<i>Günter Tomaselli</i> Vom ORZ zum URZ	373
<i>Thomas Braatz</i> Vom ABZ über Pools zum Benutzerservice	383
<b>UNIVERSITÄTSRECHENZENTRUM</b>	
<i>Michael Philipp und Klaus Kunze</i> Das Web und seine Vorläufer	393
<i>Günter Tomaselli</i> Die Uni auf dem Weg zu Hochleistungsrechnern oder vom ESER zum Parallelrechner?	401
<i>Horst Rothe</i> Russisch aktuell – erklärt, geübt, beherrscht	413
<i>Günter Tomaselli</i> Die erste USV an der Uni Leipzig – der Einstieg in die Marktwirtschaft	415
<i>Günter Tomaselli</i> PLZ-Umstellung	417
<i>Günter Tomaselli</i> Mit Laser verbunden und nicht „gelinkt“	419
<i>Thomas Braatz</i> Übergabe BT2	421
<i>Ronald Wilhelm</i> Informative Datenverknüpfung	424
<i>Günter Tomaselli</i> Das Schwarze Brett	427
<i>Ursula Lennig</i> Elektronischer Studiausweis	429
<i>Günter Tomaselli</i> Das Jahr-2000-Problem	432
<i>Tabea Lawatsch</i> Das Bockwurstwasser	433
<i>Kornelia Tröschel</i> Die Feuerwehr vom Augustusplatz	434
<i>Tabea Lawatsch</i> Der Faschingskrapfen	436
<i>Thomas Braatz</i> Auszug Augustusplatz	437

<i>Mario Thurm</i>	
Softwareentwicklung als Teil der Anwenderunterstützung	439
<i>Günter Tomaselli</i>	
„to be or not to be?“	445
<i>Michael Philipp</i>	
Erneuerung der Infrastruktur 2008 – 2012	447
<i>Tabea Lawatsch</i>	
Der Gesandte aus Rom	450
<i>Imre Bösze und Günter Tomaselli</i>	
URZ – wo bist du?	451
<i>Jens Kupferschmidt und Gerald Hennig</i>	
Um die halbe Welt	455
<i>Robert Reilein</i>	
AlmaWeb – Das Campus-Management-System der Universität Leipzig	459
<i>Tabea Lawatsch</i>	
Afrika zwischen Nildelta und Kaphorn	461
<i>Stefanie Falck</i>	
Identitätsmanagement in der Universität Leipzig	462
<i>Michael Philipp</i>	
Sieben Meter „Leuchtende Zukunft“	463
<i>Susan Huster</i>	
Zwei, die Spuren hinterlassen	465
<i>Susan Huster</i>	
Informatiker mit Faible für alte Bücher	467
<b>Direktoren und Leiter des Rechenzentrums von 1962 – 2012</b>	
Prof. Dr. Hans Rohleder	469
Prof. Dr. Klaus Apitzsch	475
Dr. Hans Vahle	477
Dr. Hans-Joachim Köhler	479
Dr. Manfred Wieland	481
Dr. Annemarie Tews	483
Dr. Thomas Friedrich	485
Dr. Gunnar Auth	487
<i>Günter Tomaselli</i>	
Urbi et orbi – Rechenzentrum als Partner und Dienstleister für die Universität, die Stadt und darüber hinaus	489
Betriebsausflüge u. a. ab 1995	491
Mitarbeiterliste	528
Danksagung	541