

INHALT

Vorworte

Walther Ch. Zimmerli

20 Jahre BTU – eine junge Universität erfindet sich neu 11

Hermann Borghorst

Freunde und Förderer. Zur Geschichte des Fördervereins der BTU 19

Grußworte

Annette Schavan

Bundesministerin für Bildung und Forschung 29

Matthias Platzeck

Ministerpräsident des Landes Brandenburg 30

Sabine Kunst

Ministerin für Wissenschaft, Forschung und Kultur des
Landes Brandenburg 32

Frank Szymanski

Oberbürgermeister der Stadt Cottbus 34

Matthias Kleiner

Präsident der Deutschen Forschungsgemeinschaft 36

Elke Gräfin und Hermann Graf von Pückler 37

Klaus Aha

Amtierender Präsident der Industrie- und Handelskammer Cottbus 38

Peter Dreißig

Präsident der Handwerkskammer Cottbus 40

Martin Schüler

Intendant des Staatstheaters Cottbus 42

Die Universitätsgründung

Zeittafel zur Gründung der Technischen Universität Cottbus 47

Hinrich Enderlein

Die Gründung der BTU im politischen Kontext 51

<i>Waldemar Kleinschmidt</i> Die Universitätsgründung aus der Perspektive des Oberbürgermeisters der Stadt Cottbus	55
<i>Günter Spur</i> Die Gründung der (Brandenburgischen) Technischen Universität Cottbus	62
<i>Siegfried Möbius</i> Die Cottbuser Hochschulen zur Ingenieurausbildung in der DDR-Zeit	80

Die Fakultäten

<i>Ludwig Cromme</i> Zur Gründung der Fakultät 1: Mathematik, Naturwissenschaften und Informatik	93
<i>Angela Pawell/Wolfgang Freudenberg</i> Fakultät 1: Mathematik, Naturwissenschaften und Informatik	101
<i>Klaus Dierks</i> Zur Gründung der Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen	110
<i>Eduard Heinrich Führ/Heinz Nagler</i> Herkunft und Zukunft der Fakultät für Architektur, Bauingenieurwesen und Stadtplanung	116
<i>Gerhard Lappus</i> Zur Entwicklung der Fakultät 3: Maschinenbau, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen	136
<i>Bernd Viehweger</i> Fakultät 3: Maschinenbau, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen	148
<i>Helmut Eichmeyer</i> Fakultät 4: Umweltwissenschaften und Verfahrenstechnik	157
<i>Gerhard Wiegleb</i> Regional verankert, international aktiv: Die Bereiche und Forschungsschwerpunkte der Fakultät 4 Umweltwissenschaften und Verfahrenstechnik	167
<i>Helga Thomas</i> Eine verlorene Innovation. Zur Gründung und Abschaffung der Fakultät 5 „Philosophie und Sozialwissenschaften“	173

Die BTU: Gestern – heute – morgen

<i>Ernst Sigmund</i> 1996 bis 2006: Die Jahre nach der Gründungszeit	185
<i>Wolfgang Schröder/Janine von Kittlitz</i> Das „Managementmodell“ des Brandenburgischen Hochschulgesetzes und die BTU – (Organisations-)Strukturen im Umbruch	199
<i>Reinhard F. Hüttl</i> Das Reallabor vor den Toren der BTU	208
<i>Dieter Schmeißer</i> Forschung an der BTU	213
<i>Matthias Koziol</i> Studium und Lehre – Profilentwicklung und Ausbildungskonzeption.....	221
<i>Thomas Raab</i> Die International Graduate School (IGS) der BTU Cottbus – Anfänge, Status, Ausblick.....	229
<i>Studierendenrat der BTU</i> Ist der Kunde König?.....	235
<i>Birgit Hendrichke</i> Die Geschichte der Weiterbildung oder: Lebenslanges Lernen an der BTU.....	237
<i>Andreas Degkwitz</i> Das Informations-, Kommunikations- und Medienzentrums (IKMZ) als Metapher für Bibliothek und als transitorischer Ort.....	249
<i>Perdita von Kraft</i> Zwischen-Durch.....	253
<i>Günter Bayerl</i> Gründergeist und Dauerfinanzierung. Zu den Startbedingungen einer neuen Universität.....	263

Anhang: Die BTU im Überblick

Studentenzahlen und Personalentwicklung an der BTU Cottbus	297
Weiterführende Studiengänge (Master) an der BTU Cottbus.....	298
Professorinnen und Professoren der BTU Cottbus	299
Ehrensatorinnen und Ehrensatoren der BTU Cottbus	306
Ehrenpromotionen der BTU Cottbus	306
Honorarprofessuren der BTU Cottbus	307
Preisträger der BTU Cottbus.....	309
Schriftenreihen der BTU Cottbus	317