



1 Die Entwicklung der Montanuniversität Leoben seit 1990



INHALTSVERZEICHNIS

Grußworte

Der Bundespräsident.....	Seite 11
Der Bundeskanzler.....	Seite 12
Der Vizekanzler.....	Seite 13
Der Landeshauptmann.....	Seite 14
Der Landeshauptmann-Stellvertreter.....	Seite 15
Der Bürgermeister.....	Seite 16
Die Universitätsratsvorsitzende.....	Seite 17
Der Senatsvorsitzende.....	Seite 18
Der Rektor.....	Seite 19

Die Montanuniversität und ihre Organisation

Die Montanuniversität Leoben im Lichte der Entwicklung der vergangenen 25 Jahre.....	Seite 24
Die Montanuniversität Leoben im Kontext der Entwicklung des Universitätsrechts.....	Seite 30
Entwicklung des Universitätscampus.....	Seite 34
Rektorate der Montanuniversität von 1990 bis 2015.....	Seite 40
Der Universitätsrat.....	Seite 46
Der Senat.....	Seite 48
Der Studiendekan.....	Seite 50

Department Allgemeine, Analytische und Physikalische Chemie.....	Seite 52
Lehrstuhl für Allgemeine und Analytische Chemie.....	Seite 56
Lehrstuhl für Physikalische Chemie.....	Seite 60
Department Angewandte Geowissenschaften und Geophysik.....	Seite 64
Lehrstuhl für Angewandte Geophysik.....	Seite 68
Lehrstuhl für Erdölgeologie.....	Seite 72
Lehrstuhl für Geologie und Lagerstättenlehre.....	Seite 76
Lehrstuhl für Rohstoffmineralogie.....	Seite 80
Institut für Elektrotechnik.....	Seite 84
Department Kunststofftechnik.....	Seite 88
Lehrstuhl für Chemie der Kunststoffe.....	Seite 92
Lehrstuhl für Konstruieren in Kunst- und Verbundstoffen.....	Seite 96
Lehrstuhl für Kunststoffverarbeitung.....	Seite 100
Lehrstuhl für Spritzgießen von Kunststoffen.....	Seite 104

Lehrstuhl für Verarbeitung von Verbundwerkstoffen.....	Seite 108
Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Prüfung der Kunststoffe.....	Seite 112
Department und Lehrstuhl für Materialphysik.....	Seite 116
Department Mathematik und Informationstechnologie.....	Seite 120
Lehrstuhl für Angewandte Mathematik.....	Seite 124
Lehrstuhl für Computational Geometry.....	Seite 128
Lehrstuhl für Informationstechnologie.....	Seite 132
Lehrstuhl für Mathematik und Statistik.....	Seite 136
Institut für Mechanik.....	Seite 140
Department Metallkunde und Werkstoffprüfung.....	Seite 144
Lehrstuhl für Funktionale Werkstoffe und Werkstoffsysteme.....	Seite 148
Lehrstuhl für Metallkunde und metallische Werkstoffe.....	Seite 152
Department Metallurgie.....	Seite 156
Lehrstuhl für Eisen- und Stahlmetallurgie.....	Seite 160
Lehrstuhl für Gießereikunde.....	Seite 164
Lehrstuhl für Modellierung und Simulation metallurgischer Prozesse.....	Seite 168
Lehrstuhl für Nichteisenmetallurgie.....	Seite 172
Department Mineral Resources Engineering.....	Seite 176
Lehrstuhl für Aufbereitung und Veredlung.....	Seite 180
Lehrstuhl für Bergbaukunde, Bergtechnik und Bergwirtschaft.....	Seite 184
Lehrstuhl für Gesteinshüttenkunde.....	Seite 188
Lehrstuhl für Subsurface Engineering.....	Seite 192
Department Petroleum Engineering.....	Seite 196
Lehrstuhl für Drilling and Completion Engineering.....	Seite 200
Lehrstuhl für Petroleum and Geothermal Energy Recovery.....	Seite 204
Lehrstuhl für Reservoir Engineering.....	Seite 208
Institut für Physik.....	Seite 212
Department Product Engineering.....	Seite 216
Lehrstuhl für Allgemeinen Maschinenbau.....	Seite 218
Lehrstuhl für Automation.....	Seite 222
Lehrstuhl für Fördertechnik und Konstruktionslehre.....	Seite 224
Lehrstuhl für Umformtechnik.....	Seite 228
Institut für Struktur- und Funktionskeramik.....	Seite 232
Department Umwelt- und Energieverfahrenstechnik.....	Seite 236
Lehrstuhl für Abfallverwertungstechnik und Abfallwirtschaft.....	Seite 240
Lehrstuhl für Energieverbundtechnik.....	Seite 244
Lehrstuhl für Thermoprozesstechnik.....	Seite 248
Lehrstuhl für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes.....	Seite 252

Department Wirtschafts- und Betriebswissenschaften.....	Seite 256
Lehrstuhl für Industrielogistik.....	Seite 260
Lehrstuhl für Wirtschafts- und Betriebswissenschaften.....	Seite 264
Beteiligungen der Montanuniversität Leoben.....	Seite 268
Außeninstitut.....	Seite 278
Finanzen und Controlling.....	Seite 280
Gebäude, Technik und Beschaffung.....	Seite 282
Internationale Beziehungen und interuniversitäre Zusammenarbeit.....	Seite 284
Öffentlichkeitsarbeit.....	Seite 286
Personal/Amt der Universität.....	Seite 288
Sprachen, Bildung und Kultur.....	Seite 290
Studien und Lehrgänge.....	Seite 292
Universitätsbibliothek und Archiv.....	Seite 294
Universitätssport.....	Seite 296
Zentraler Informatikdienst.....	Seite 298
Stabsfunktionen: Arbeitssicherheit, Gesundheitsvorsorge und Arbeitsmedizin, Qualitätsmanagement.....	Seite 300
Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen.....	Seite 302
Betriebsausschuss.....	Seite 304
Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft.....	Seite 308
Österreichischer Austauschdienst.....	Seite 310
TU Austria.....	Seite 312

Anhang

Liste aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.....	Seite 316
Fotoverweis.....	Seite 338