

INHALTSVERZEICHNIS

AUSBLICK IN DEN KOSMOS

Nikolaus Kopernikus — Die dramatische neue Sicht des Weltalls 7
Angezogen von den Sternen: 7 — Die erste große Periode wissenschaftlicher Arbeit:
12 — »Commentariolus«: 15 — Ein Stadtturm als Sternwarte: 18 — »Über die Be-
wegungen der Himmelskörper«: 21 — Von Kopernikus zu Milliarden Galaxien: 25

AUF DER SUCHE NACH GOTT

Buddha — Der »Erleuchtete« weist den Weg zur Selbsterlösung 31
Das müßige Leben eines jungen Prinzen: 31 — Die vier legendären »Ausfahrten«:
35 — Erleuchtung unter dem Feigenbaum: 38 — »Also sprach der Erhabene«: 42 —
»Friede allen Wesen!«: 47

Mohammed — Der Prophet Allahs 51
Die legendäre Färbung orientalischer Biographien: 51 — Vom reichen Kaufmann
zum Propheten: 54 — Die Flucht aus Mekka: 58 — Medina, die Stadt des Prophe-
ten: 61 — Triumphaler Einzug in Mekka: 65 — Ein Orientale von reinstem Wasser:
68 — Mohammeds weltgeschichtliches Testament: 71

Martin Luther — Ein Mönch sprengt die Einheitswelt des Mittelalters . . 75
»Hilf du, heilige Anna, ich will ein Mönch werden!«: 75 — Wie bekomme ich einen
gnädigen Gott?: 78 — »Laßt uns das Papsttum genießen«: 82 — »Denn alle Welt
klagte über den Ablaß«: 87 — Über Nacht der populärste Mann im Reich: 95 — Lu-
ther und der Bauernkrieg: 98 — »Sein Geist ist zweier Zeiten Schlachtgebiet«: 100

IM REICH DER KUNST

Michelangelo — Der Titan aus Florenz 103
Hausgast der Medici: 103 — Die Pietà und David: 108 — Vom Papst nach Rom be-
rufen: 113 — Chronologie einer Tragödie: 116 — Das jüngste Gericht: 119

Shakespeare — Das größte dramatische Genie des Abendlandes . . . 123
Sechzig Kandidaten für einen Urheber: 123 — Jugendjahre in Stratford-upon-
Avon: 125 — Auf nach London: 131 — Durchbruch als Dichter: 136 — Auf dem
Höhepunkt: 140 — Gestalter der Dichtkunst und der Menschen: 142

Mozart — Vom Wunderkind zum Genie der Musik 147
»Nach dem lieben Gott kommt gleich der Papa«: 147 — »Sie sind brav, ich will Sie
heiraten«: 153 — Der vierzehnjährige »Ritter vom Goldenen Sporn: 157 — Am

Gesindetisch des Erzbischofs: 162 – Abschied aus dem Salzburger Hofdienst: 164
 – Ein Fußtritt für den »elenden Buben«: 169 – Constanze: 171 – Tiefer senken
 sich die Schatten des Elends: 176 – »Wer war eigentlich die Leich'?: 178

ERFINDER UND WISSENSCHAFTLER

Johannes Gutenberg – Der Erfinder der Buchdruckerkunst 185
 »Das größte Ereignis der Geschichte«: 185 – Ein Mainzer in Straßburg: 186 – Der
 vielleicht erste technische Mensch: 192 – Die Gutenberg-Bibel: 195 – Eine Erfin-
 dung erobert die Welt: 200

Charles Darwin – Über die Entstehung der Arten 203
 Die entscheidende Wende: 203 – Auf Weltreise mit der »Beagle«: 205 – Vom
 Sammeln zum Ordnen: 210 – Das klassische Grundwerk der Abstammungslehre:
 213 – Der »Affenprozeß«: 218 – Die erstaunlichste Gerichtsszene der angelsächsi-
 schen Geschichte: 225 – Kein Zweifel an der Abstammungslehre: 230

Albert Einstein – Fortentwicklung der physikalischen Forschung . . . 233
 »Der wird nirgends erfolgreich sein«: 233 – Technischer Experte »III. Klasse« im
 Patentamt: 237 – Ein Sechszwanzigjähriger betritt die Bühne der wissenschaft-
 lichen Welt: 240 – Verfemt: 248 – Der Pazifist und die Atombombe: 249

FÜR GEWALTLOSIGKEIT UND FRIEDEN

Immanuel Kant – Der Ruf nach Frieden 253
 Die Voraussetzungen eines Krieges: 253 – Zeitleben in Königsberg geblieben: 254
 – »Zum ewigen Frieden«: 256 – Politik und Moral müssen zusammengehen: 266

Mahatma Gandhi – Von der Kraft der Gewaltlosigkeit 271
 Ein Mann von Weisheit und Bescheidenheit: 271 – Als Kind verheiratet: 273 – Sa-
 tyagraha – Festigkeit in der Wahrheit: 278 – Das Blutbad von Amritsar: 280 –
 »Gewaltlosigkeit ist ein Zustand der Vollkommenheit«: 282 – Spinnrad und »Salz-
 marsch«: 287 – »Das Licht ist erloschen in unserem Leben«: 290

VORSTOSS IN DEN WELTRAUM

Hermann Oberth/Wernher von Braun – Sturm zu den Sternen . . . 293
 »Die Erde ist die Krippe der Menschheit«: 293 – Ein uralter Wunschtraum: 296 –
 »Vater der Weltraumfahrt«: 299 – Ein Weltraum-Besessener: 304 – Initialzün-
 dung für spätere Raketenforschungen: 306 – Von der Raketen-»Großmutter« zur
 Mondrakete: 308 – Flugdauer fünf Millionen Jahre: 312

Namensregister: 317; Literaturhinweise: 319