

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Algebra</b>	<b>1</b>
1.1	Termumformungen	1
1.1.1	Theorie	1
1.1.2	Übungen	4
1.2	Gleichungen	12
1.2.1	Theorie	12
1.2.2	Übungen	12
1.3	Ungleichungen	15
1.3.1	Theorie	15
1.3.2	Übungen	16
1.4	Gemischte Aufgaben	18
1.5	Rechnen mit dem Summenzeichen	19
1.5.1	Theorie	19
1.5.2	Übungen	20
1.6	Rechnen mit dem Produktzeichen	24
1.6.1	Theorie	24
1.6.2	Übungen	24
1.7	Einsatz des Taschenrechners/einer Handy-App	25
1.8	Wirtschaftswissenschaftliche Anwendungen	26
1.8.1	Einfache Verzinsung	27
1.8.2	Zinseszinsrechnung	32
1.8.3	Zinseszinsrechnung bei unterjähriger Verzinsung	36
1.8.4	Gemischte Verzinsung	38
1.8.5	Barwertrechnung	40
1.8.6	Rentenrechnung und Ratenzahlungen	42
1.8.7	Tilgungsrechnung	47

<b>2 Funktionen einer Veränderlichen</b> .....	51
2.1 Grundlagen .....	52
2.1.1 Theorie .....	52
2.1.2 Übungen .....	53
2.2 Potenzfunktionen und ganze rationale Funktionen (Polynome) .....	56
2.2.1 Theorie .....	56
2.2.2 Übungen .....	61
2.3 Gebrochenrationale Funktionen .....	67
2.3.1 Theorie .....	67
2.3.2 Übungen .....	71
2.4 Exponentialfunktionen .....	73
2.4.1 Theorie .....	73
2.4.2 Übungen .....	74
2.5 Wurzelfunktionen .....	76
2.5.1 Theorie .....	76
2.5.2 Übungen .....	77
2.6 Logarithmusfunktionen .....	80
2.6.1 Theorie .....	80
2.6.2 Übungen .....	82
2.7 Gemischte Aufgaben .....	82
2.8 Wirtschaftswissenschaftliche Anwendungen von Funktionen .....	89
2.8.1 Theorie .....	89
2.8.2 Übungen .....	89
<b>3 Differenzialrechnung</b> .....	99
3.1 Übungen zu den Grundlagen .....	101
3.2 Wirtschaftswissenschaftliche Anwendungen .....	105
3.3 Differenziation von Funktionen mehrerer Variablen .....	115
3.4 Funktionen mehrerer Variablen in der Wirtschaft .....	117
<b>4 Integralrechnung</b> .....	119
4.1 Unbestimmtes Integral und partielle Integration .....	119
4.1.1 Theorie .....	119
4.1.2 Übungen .....	120
4.2 Bestimmte Integrale und praktische Anwendungen .....	122
4.2.1 Theorie .....	122
4.2.2 Übungen .....	125
<b>5 Matrizenrechnung und Determinanten</b> .....	131
5.1 Grundlagen der Matrizenrechnung .....	131
5.1.1 Theorie .....	131
5.1.2 Übungen .....	134

5.2	Rechnen mit Determinanten . . . . .	136
5.2.1	Theorie . . . . .	136
5.2.2	Übungen . . . . .	138
5.3	Lösen linearer Gleichungssysteme . . . . .	138
5.3.1	Theorie . . . . .	138
5.3.2	Übungen . . . . .	140
<b>6</b>	<b>Lösungen . . . . .</b>	<b>141</b>
6.1	Kapitel 1 Algebra . . . . .	141
6.2	Kapitel 2 Funktionen einer Veränderlichen . . . . .	194
6.3	Kapitel 3 Differentialrechnung . . . . .	268
6.4	Kapitel 4 Integralrechnung . . . . .	312
6.5	Kapitel 5 Matrizenrechnung und Determinanten . . . . .	329
<b>Anhang . . . . .</b>	<b>335</b>	
<b>Literatur . . . . .</b>	<b>345</b>	