

Vahlen's Übungsbücher der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Investition in Übungen

von

Prof. Dr. Hartmut Bieg, Prof. Dr. Heinz Kußmaul, Prof. Dr. Gerd Waschbusch

3., durchgesehene und überarbeitete Auflage

Verlag Franz Vahlen München 2015

Verlag Franz Vahlen im Internet:

www.vahlen.de

ISBN 978 3 8006 4970 9

Zu [Leseprobe](#) und [Inhaltsverzeichnis](#)

schnell und portofrei erhältlich bei beck-shop.de DIE FACHBUCHHANDLUNG

Stichwortverzeichnis

A

- Abschreibungen
 - geometrisch-degressive 131
 - kalkulatorische 16
 - lineare 119
- Advance-Decline-Line 280
- Aktie
 - innerer Wert 282
- Aktienanalyse *siehe* Fundamentalanalyse
 - Aufgaben 278
- Albach*-Modell 207
- Amortisations(dauer)rechnung
 - dynamische 98
 - statische 12, 44
- Annuitätenmethode 82
 - Darstellung 62, 82
 - Kritik 65
- Arbitrage Pricing Model 286

B

- Baldwin*-Methode 114
- Bernoulli*-Prinzip 160
- Betafaktor 269, 271, 274, 276, 277
- Betriebliche Finanzwirtschaft
 - Aufgaben 2
 - Bestandteile 3
 - Entscheidungskriterien 1
- Bezugszeitpunkt 70
- Branchenrisiko 252
- Break-Even-Punkt 29
- Bruttoansatz 236

C

- Capital Asset Pricing Model 268, 276, 286
 - Einordnung 234
 - Prämissen 268

D

- DCF-Verfahren
 - Allgemeines 234
 - Bruttoansatz 236
 - Entity-Value 236
 - Equity-Value 236
 - Nettoansatz 236
 - WACC-Ansatz 236
- Dean*-Modell 196
- Dreifach-Rechnung 183
- Durchschnitt
 - gleitender 280
- Durchschnittliche Kapitalbindung 37
- Durchschnittsmethode 12, 45
- DVFA/SG *siehe* Gewinn nach DVFA/SG
- Dynamische Verfahren 53
 - Annuitätenmethode 62, 65, 82
 - Dynamische Amortisations(dauer)rechnung 98
 - Gemeinsamkeiten 66
 - Kapitalwertmethode 61, 64, 72
 - Mängel 60
 - Methode des internen Zinsfußes 63, 65, 89

E

- Einkommensstreben 9
- Entscheidungen
 - Einzelentscheidungen 10
 - Programmentscheidungen 194
- Entscheidungsbaumverfahren 154, 189
- Ersatzzeitpunkt
 - optimaler 146
- Ersetzungskapitalwert 149
- Ertragsteuern 116
 - Bruttomethode 117
 - Standardmodell 116, 117
- Ertragswertverfahren 224, 284
- Erwartungswert 152, 154, 158

F

Finanzwirtschaft *siehe* Betriebliche Finanzwirtschaft
Förster-Henn-Modell 216
 Fundamentalanalyse 281

G

Geldentwertung 137
 Gewinn nach DVFA/SG 286
 Gewinnvergleichsrechnung 12, 27

H

Hax-Weingartner-Modell 210
Hurwicz-Regel 152, 162

I

Interne Zinsfußmethode *siehe* Methode des internen Zinsfußes
 Interpolation
 lineare 89
 Investitionsbegriff 69
 Investitionsdauerproblem 10
 Investitionsentscheidung
 Prozessphasen 5
 Investitionsprogrammplanung
 simultane 195
 sukzessive 194
 Investitionsprozess 7
 Kontroll- und Überwachungsphase 8
 Planungsphase 7
 Realisations- bzw. Durchsetzungsphase 8
 Investitionssimulation 186

J

Jahreserfolg 283

K

Kalkulationszinssatz 71
 Kalkulatorische Abschreibungen 16
 Kalkulatorische Zinsen 16
 Kapitalmarktlinie 269

Kapitalwertmethode 61, 72
 Kritik 64
 Kettenkapitalwert 140, 148
 Korrekturverfahren 153, 170
 Korrelationskoeffizient 258, 263, 266
 Kostenfunktion 17
 Kostenvergleichsrechnung 11, 13
 Prämissen 25
 Kovarianz 258, 263, 266
 Kumulationsmethode 12, 45
 Kurs-Gewinn-Verhältnis 288

L

Länderrisiko 252
Laplace-Regel 153, 162
 Liquiditätsbegriffe 1

M

Marktportfolio 271
 Maximax-Regel 152
 Maximin-Regel 152, 162
 Methode des internen Zinsfußes
 Darstellung 89
 Definitionsgleichung 64
 Kritik 65
 Minimax-Regel *siehe* Maximin-Regel
 Minimum-Varianz-Portfolio 255, 262
 Mittelwertverfahren 227

N

Nettoansatz 236
 Nutzungsdauer
 optimale 139

P

Portfolio
 effizientes 255
 optimales 255
 Portfolio Selection 254, 257, 268
 Kritik 256
 Prämissen 254
 Präferenzfunktion 157

R

Rentabilitätsvergleichsrechnung 12, 36
 Rentenrechnung 58
 Risiko 151, 154
 gläubigertitelspezifisches 253
 systematisches 255
 unsystematisches 255
 unternehmensspezifisches 252
 Risikoanalyse 154
 Risikozuschlagsmethode 284, 285

S

Savage-Niehans-Regel 153, 166
 Sensitivitätsanalyse 153, 172
 Shareholdervalue-Ansätze 249
 Cashflow Return on Investment 249
 Economic Value Added 249
 Sicherheitsäquivalenzmethode 284, 285
 Sollzinssatzmethoden
 Baldwin-Methode 114
 TRM-Methode 110
 VR-Methode 112
 Standardabweichung 152, 154
 Standardmodell 117
 Statische Amortisations(dauer)rechnung 44
 Statische Verfahren 11
 Gewinnvergleichsrechnung 12, 27
 Grundlagen 11
 Kostenvergleichsrechnung 11, 13, 24
 Rentabilitätsvergleichsrechnung 12, 36
 statische Amortisations(dauer)rechnung 12, 44
 Substanzwertverfahren 226

T

Technische Aktienanalyse 279
Tobin-Separation 271
 Top-Down-Prinzip 252

U

Übergewinnabgeltung 229
 Ungewissheit 151, 161

Unsicherheit

Formen 150
 Risiko 151
 Ungewissheit 151
 Unternehmensbewertung
 Anlässe 220
 Ertragswert 222
 Funktionen 221
 Substanzwert 222
 Verfahren *siehe* Verfahren der Unternehmensbewertung

V

Varianz 157
 Verfahren der Unternehmensbewertung
 siehe DCF-Verfahren
 siehe Ertragswertverfahren
 siehe Mittelwertverfahren
 siehe Substanzwertverfahren
 siehe Übergewinnabgeltung
 siehe Zukunftserfolgswertmethode
 Vermögensendwertmethode
 Kontenausgleichsgebot 109
 Kontenausgleichsverbot 106
 Vermögensstreben 9
 Vorteilhaftigkeitsproblem 10

W

Wahlproblem 10
Wald-Regel 152
 Wertpapiere
 Analyse 252
 festverzinsliche 252
 Wertpapiermarktlinie 269
 Wohlstandsstreben 9

Z

Zahlungszeitpunkt 69
 Ziele
 Investoren 8
 marktwirtschaftlicher Unternehmen 5
 Zinsänderungsrisiko 253
 Zinseszinsrechnung 54, 56
 Zukunftserfolgswertmethode 224