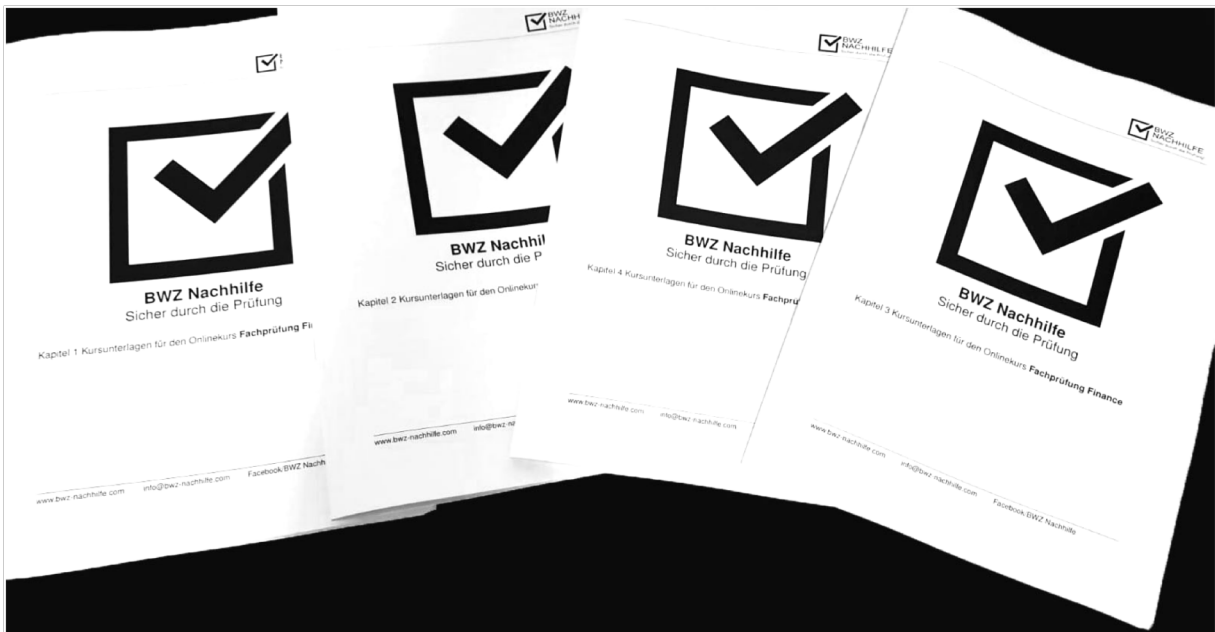


Kursunterlagen – Fachprüfung Finance



Die Kursunterlagen des FP Finance Onlinekurses bestehen aus 4 Skripten zu ca. 50 Seiten.

Diese sind in folgenden Themengebiete unterteilt:

- 1. Kapitel 1 - Vorkenntnisse**
- 2. Kapitel 2 - Lineare Finanzinstrumente**
- 3. Kapitel 3 - Nichtlineare Finanzinstrumente**
- 4. Kapitel 4 - Corporate Risk Management**

Die Handouts können in Farbe ausgedruckt und gebunden in der die Kopie 01 (Franz-Josefs-Kai 33), die Kopie 02 (Ausstellungsstraße 53) die Kopie 04 (Wiedner Hauptstraße 5), die Kopie 09 (Universitätsstraße 8) zu den jeweiligen Öffnungszeiten abgeholt werden.

Alle, die den Onlinekurs besuchen, bekommen die Handouts um 10,- anstelle um 30,- Euro. Ihr bezahlt 10,- Euro, wenn ihr die Rechnung vom Onlinekurs vorzeigt.

Bei Fragen kannst du uns gerne eine E-Mail an info@bwz-nachhilfe.com schreiben.

Inhaltsverzeichnis der jeweiligen Kapitel:

Kapitel 1 - Vorkenntnisse	1
1.001 Zeitwert des Geldes	1
1.002 Zinsrechnungsarten	4
1.003 Zinsstrukturkurve	7
1.004 Anleihen.....	11
1.005 Nullkuponanleihe und Replikation einer Standardanleihe	14
1.006 Begriffserklärung Long/Short und Leerverkauf (Short Selling)	16
1.007 Futures und Forwards.....	18
1.008 Bid/Ask bzw. Geld/Brief Kurs	22
1.009 Arbitrage mit und ohne Berücksichtigung von Bid/Ask	25
1.010 Fremdwährungshandel.....	30
1.011 FX Cross Rates	34
1.012 Tageszählungskonvention.....	40
1.013 Lineare Interpolation	42
Kapitel 2 – Lineare Finanzinstrumente	1
2.001 Terminzinsen vs Kassazinsen	1
2.002 Replikation Terminzinsen.....	5
2.003 Arbitrage Terminzinsen.....	10
2.004 FRA Cash Settlement	13
2.0051 FRA Beispiel 1.....	18
2.006 FX Terminkurs vs Kassakurs	22
2.007 FX Forward Replikation	26
2.008 FX Forward Arbitrage.....	32
2.0101 FX Forward Beispiel 1.....	35
2.011 Replikation in Bondmärkten	38
2.012 Arbitrage in Bondmärkte	42
2.013 Floater.....	44
2.014 Replikation von Floatern	45
2.015 Bewertung von Floatern	48
2.016 Floater mit Margin	49
2.017 Replikation von komplexeren Strukturen	54
2.019 Swapmärkte	56
2.020 Ermittlung der Zinsstruktur.....	60

Kapitel 3 – Nichtlineare Finanzinstrumente	1
3.001 Arbitragefreie Terminkurse	1
3.002 Futuresbewertung	8
3.003 Hedging mittels Futures	11
3.004 Optionen Theorie und G&V Profil	14
3.006 Put-Call-Parität	17
3.007 Bewertung von europäischen Optionen mittels Binomialbäumen	21
3.008 Bewertung von amerikanischen Optionen mittels Binomialbäumen	26
3.009 Bewertung von europäischen Optionen mittels Black-Scholes-Modell	30
3.010 Delta-Hedging von Optionsportfolios	33
3.011 Gamma-Hedging von Optionsportfolios	37
3.012 Ermittlung des Eigenkapitalwertes mittels Black-Scholes-Merton-Modell	41
Kapitel 4 – Corporate Risk Management	1
4.001 Nutzenkurve und Risikoaversion	1
4.002 Risikomanagement der einzelnen Haushalte	4
4.0021 Profitberechnung von Versicherungsunternehmen	10
4.003 Risikomanagement der Unternehmen	17
4.004 Diversifikation und Risikominderung	22
4.0041 Risk-Pooling	25
4.005 Modigliani und Miller Irrelevanztheorem	31
4.006 Asymmetrische Information	38