

Gliederung Skript:

Betriebliche Finanzwirtschaft

- A) Grundlagen
 - 1. Gegenseitige Abhängigkeit von Finanz- und Güterwirtschaft
 - 2. Zahlungsströme und geldwerte Vorgänge
 - 3. Kapitaldarstellung und allgemeine Definition
 - 4. Finanzierungsbegriff
 - 5. Zahlungsströme und Bilanz
 - 6. Finanzwirtschaftliche Aufgaben und Instrumente
 - 7. Kapitalbeschaffung und Kapitalarten
 - 8. Finanzierungsherkunft und- zusammenhänge
- B) Ziele der Finanzwirtschaft
 - 1. Liquidität, Liquiditätsgrade und –abstufungen
 - 2. Bilanz- und Finanzierungsregeln
 - 3. Rentabilität und Rentabilitätskennzahlen
 - 3.1. Leverage-Effekt
 - 3.2. Zusammenhang von Eigenkapitalrendite und Kapitalstruktur
 - 3.3. Annahmen des Renditemodells
 - 4. Unabhängigkeit und Sicherheit
- C) Finanzplanung
 - 1. Kapitalbedarf- und seine Ermittlung
 - 2. Sockel- und Spitzenbedarf
 - 3. Anlage- und Umlaufkapitalbedarf
 - 4. Kritische Zeit und Finanzierung eines schwankenden Bedarfs
 - 5. Kapitalbudget
 - 5.1. Gegenüberstellung von Investitionen und Finanzierungen
 - 5.2. Bestimmung des optimalen Finanzierungsvolumens
- D) Grundarten des Zahlungsverkehrs
- E) Finanzmathematische Funktionen allgemein
 - Zahlungstromarten
- F) Außenfinanzierung über Fremdkapital
 - 1. Fremdfinanzierungsarten
 - 1.1 Langfristig 1.2. Kurzfristig
 - 2. Anleihe- Schuldscheindarlehen - Bankkredit
 - 3. Zusammenhang Nominalzins, Ausgabebetrag, Tilgung, Laufzeit, Effektivzins
 - 4. Interner Zinsfuß
 - 5. Effektivzinsbestimmung
 - 5.1. Faustformel, Regula Falsi, Restwertverteilungsfaktor
 - 6. Annuitäten- und Abzahlungsdarlehen
 - 7. Zweizahlungsfall
 - 8. Skontoberechnung
- G) Kreditsicherheiten
 - 1. Systematik
 - 2. Beleihungswertermittlung
 - 3. Rangfolge von Grundpfandrechten
- H) Außenfinanzierung durch Beteiligungen
 - 1. Eigenfinanzierung und Beteiligungsformen
 - 2. Eigenkapitalzusammensetzung
 - 3. Aktienbegriff
 - 4. Aktienkurse –Bilanzkurs- Ertragswertkurs- Börsenkurs-
 - 5. Kapitalerhöhung und Bezugsrecht
- I) Kapitalflussrechnung und Kontrolle (RoI) (Evt.)
- K) Übungen