

Prüfung aus ABWL III vom 2. März 1998

1. Bezüglich eines Investitionsprojektes liegen folgende Daten vor (16Pkt.)

A0 = 120	R4 = 0
E1 = 60	A1 = 30
E2 = 80	A2 = 30
E3 = 100	A3 = 40
E4 = 80	A4 = 50

Der Satz für Gewinnsteuern im Unternehmen beträgt 30%

Die Anfangsfinanzierung soll im Verhältnis 1:2 zwischen Eigenmittel und Fremdmittel erfolgen.

Das Fremdkapital kann zum fixen Satz von 8% aufgenommen werden und ist nach zwei tilgungsfreien Jahren zu gleichen Teilen zurückzuzahlen.

Der risikoadäquate Kapitalmarktzins beträgt 10 % (vor Steuern)

- Wie groß ist der Kapitalwert des Projektes nach Steuern aus der Sicht der Eigentümer?
- Wie groß ist der Kapitalwert des Projektes nach Steuern aus der Sicht der Fremdkapitalgeber?

2. Erstellen Sie eine Typologie der Investitionsarten (4Pkt.)

3. Erklären Sie folgende Begriffe (9Pkt.)

- Pay-Off-Zeit
- Interne Zinsfuß - Methode
- Gratisaktien
- genehmigtes Kapital
- Annuität (Formel)

4. (6Pkt.)

- Wie kann das Risiko im Rahmen der Investitionsrechnung berücksichtigt werden?
- Wie kann die unterschiedliche Nutzungsdauer beim Alternativenvergleich berücksichtigt werden?

5. Dividendenpolitik (4Pkt.)

- Was versteht man unter der 'Schütt-aus-hol-zurück' Politik?
- Was ist eine "Stock - Dividende"

6. Charakterisieren Sie folgende "Kreditformen" (6Pkt.)

- Schuldscheindarlehen
- Sale an Lease Back - Verfahren
- Lombardkredit
- Diskontkredit