

er Finanzplan  
**Study – VOFI ohne/mit Steuern**

Zur Berechnung der Vorteilhaftigkeit einer Investition sind folgende Daten erhoben worden:

Zahlungsreihe der Investition:

t = 0	t = 1	t = 2	t = 3
-6.000	1.100	3.250	3.000

Finanzierungskonditionen:

- Eigene Mittel: -
- Kontokorrentkredit  
 Höchstgrenze unbegrenzt  
 Sollzinssatz: 10%
- Opportunitätskostensatz entspricht dem Habenzinssatz 10%

137

3. Vollständiger Finanzplan

**Case Study – VOFI ohne/mit Steuern**

1.) Bestimmen Sie die Vorteilhaftigkeit des Projektes unter Zuhilfenahme des VOFI.  
 Sollte das Projekt durchgeführt werden?

Zeitpunkt	0	1	2	3
<b>EZ-Überschüsse</b>	-6000	1100	3250	3000
<b>Eigenkapital</b>	-			
<b>Kredit</b>				
+ Aufnahme	6000			
- Tilgung		500	2700	2720
- Sollzinsen (10%)		600	550	280
<b>Geldanlage</b>				
- Anlage				
+ Auflösung				
+ Habenzinsen (10%)				
<b>Finanzierungssaldo</b>	0	0	0	0
<b>Kreditstand</b>	-6000	5500	2800	-80
<b>Guthabenstand</b>				