

Beurteilung der Vorteilhaftigkeit

Absolute Vorteilhaftigkeit

Für die Überprüfung der absoluten Vorteilhaftigkeit muss der Endwert der Investition am Ende des Planungszeitraums mit dem Endwert der Unterlassungsalternative (= Endwert der Opportunität) verglichen werden. Sofern der Endwert der Investition höher ist als der Endwert der Unterlassungsalternative, ist die Investition absolut vorteilhaft.

Der Mehrbetrag, den das Investitionsobjekt gegenüber der Unterlassungsalternative erwirtschaftet, wird als zusätzlicher Endwert bezeichnet. $\Delta EW = EW_H - EW_O =$

Relative Vorteilhaftigkeit

Bei der Auswahlentscheidung wird die Investitionsalternative mit dem höchsten zusätzlichen Endwert ausgewählt.

123

Let's practice!!!

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

Zahlungsreihe der Investition:

t = 0	t = 1	t = 2	t = 3	t = 4	t = 5
-18.000	-4.000	3.200	19.040	5.972	3.785

Finanzierungskonditionen:

- Eigene Mittel: 9.000€
- Festdarlehen mit Endtilgung
 - Nominalwert: 5.000€
 - Sollzinssatz: 6%
 - Disagio: 10%
 - Laufzeit: 2 Jahre
- Kontokorrentkredit
 - Höchstgrenze: unbegrenzt
 - Sollzinssatz: 13%
- Opportunitätskostensatz
Entspricht dem Habenzinssatz

124