

## Beispiel einer Investitionsrechnung (Return-on-Investment)

### Web-to-Print-Mietlösung mit Visitenkarten für ein Geschäftskunden-Portal

Basisdaten + Kennzahlen	Wert	
Auftrag = 3 Visitenkarten-Sets		
Aufträge Jahr 0	Anzahl	0
Aufträge Jahr 1	Anzahl	100
Aufträge Jahr 2	Anzahl	180
Aufträge Jahr 3	Anzahl	300
Aufträge Jahr 4	Anzahl	400
Einsparung Produktionszeit intern + extern je Auftrag	Std.	1
Einsparung Produktionskosten intern + extern je Auftrag	EUR	91
Kosten nach 5 Jahren	EUR	18.870
Einsparung nach 5 Jahren	EUR	89.329
Ergebnis Einsparung-Kosten (siehe Grafik)	EUR	70.459
<b>Kapitalwert nach 5 Jahren</b>	EUR	<b>59.674</b>
Guthaben, das durch die Investition erreicht werden kann unter Berücksichtigung der Geldwertverluste im Zeitverlauf.		
<b>Interner Kapitalverzinsungssatz</b>	Prozent	<b>152%</b>
Rendite-Kennziffer, die angibt, mit wie viel Prozent sich das für eine Investition eingesetzte Kapital jährlich verzinst.		
<b>Amortisationsdauer</b>	Jahre	<b>1</b>
Anzahl Jahre, die benötigt wird, um die Kosten der Investition plus eine Kapitalverzinsung aus den Rückflüssen wiederzugewinnen.		

