

Unternehmereinkommen

1. a) Berechnen Sie aus der folgenden Erfolgsrechnung das Unternehmereinkommen. Der aufgeführte Lohn und Zins ist vollumfänglich für den Unternehmer bestimmt.

Erfolgsrechnung			
Warenaufwand	500	Warenaufwand	900
Lohnaufwand	80		
Raufwand	40		
Verwaltungsaufw.	70		
Übr. Betriebsaufw.	150		
Zinsaufwand	10		
Abschreibung	30		
	880		900
Reingewinn	20		
	900		900

- b) Erstellen Sie die Erfolgsrechnung mit den gleichen Zahlen, lassen Sie jedoch den Lohnaufwand und den Zinsaufwand weg, wie wenn diese Aufwände gar nie gebucht worden wären. Berechnen Sie dann das Unternehmereinkommen nochmals.

Erfolgsrechnung			
Warenaufwand	500	Warenaufwand	900
Raufwand	40		
Verwaltungsaufw.	70		
Übr. Betriebsaufw.	150		
Abschreibung	30		
	790		900
Reingewinn	110		
	900		900

2. Berechnen Sie aus der folgenden Erfolgsrechnung das Unternehmereinkommen. Der aufgeführte Lohnaufwand betrifft zu vier Fünfteln Löhne für Angestellte, den Rest erhielt der Unternehmer. Der angegebene Zins wurde zu 80 % an Fremdkapitalgeber ausbezahlt, der Rest ist für den Unternehmer bestimmt.

Erfolgsrechnung			
Warenaufwand	3'000	Warenaufwand	7'000
Lohnaufwand	1'200		
Raufwand	700		
Verwaltungsaufw.	800		
Übr. Betriebsaufw.	600		
Zinsaufwand	50		
Abschreibung	500		
	6850		7000
Reingewinn	150		
	7000		7000

3. a) Berechnen Sie aus der folgenden Erfolgsrechnung das Unternehmereinkommen. Der aufgeführte Lohn und Zins ist vollumfänglich für den Unternehmer bestimmt.

Erfolgsrechnung			
Warenaufwand	400	Warenaufwand	600
Lohnaufwand	60		
Raufwand	30		
Verwaltungaufw.	40		
Übr. Betriebsaufw.	50		
Zinsaufwand	20		
Abschreibung	10		
	610		600
		Reinverlust	10
	610		610

- b) Erstellen Sie die Erfolgsrechnung mit den gleichen Zahlen, lassen Sie jedoch den Lohnaufwand und den Zinsaufwand weg, wie wenn diese Aufwände gar nie gebucht worden wären. Berechnen Sie dann das Unternehmereinkommen nochmals.

Erfolgsrechnung			
Warenaufwand	400	Warenaufwand	600
Raufwand	30		
Verwaltungaufw.	40		
Übr. Betriebsaufw.	50		
Abschreibung	10		
	530		600
Reingewinn	70		
	600		600