

Rollenbeschreibung – Handelskette

Du bist eine große deutsche Handelskette mit Elektronikmärkten und verkaufst Handys.

Die Handys kannst du von den Zwischenhändlern kaufen. Einmal im Jahr verhandelst du mit ihnen über Abnahmemengen und Preise. Die Handys kannst du allerdings nur im selben Jahr verkaufen, anschließend veralten sie. Bestelle also nur soviel, wie du glaubst, absetzen zu können. Im ersten Jahr wirst du alle (qualitativ ordentlichen) Handys zu einem Preis von € 50,00 pro Stück absetzen können (ein „Papierhandy“ entspricht 250.000 Stück). In den weiteren Jahren kannst du deinen Preis selbst festlegen, allerdings werden sich auch die Absatzmengen verändern und die Handys eventuell nicht mehr unbegrenzt abgenommen. Die von dir verkaufte Menge wird auch je nach Qualität deiner Handys und Preis variieren, zudem hängst sie vom Verhalten deiner Mitbewerber ab. Die Zeit, in der du nicht handelst oder verkaufst, kannst du dazu nutzen, Werbung zu gestalten, um die Absatzmenge weiter zu steigern.

Beachte aber neben den Einkaufspreisen auch die variablen Kosten (Vertriebskosten), die pro eingekauftes Handy anfallen. Sie betragen € 13,00 pro Stück. Ferner fallen jährlich fixe Kosten in Höhe von € 30.000.000 an.

Eventuell benötigst du im ersten Jahr Informationen über die Menge an Handys, die in allen Fabriken zusammen pro Jahr hergestellt werden, um deine Kalkulation vernünftig durchführen zu können. Die Zwischenhändler als Mittler zu den Fabriken können dir hier eventuell weiterhelfen.

Nachdem du die Handys an die Konsumenten (den Spielleiter) verkauft hast, kannst du die Abrechnung erstellen. Das Kapital am Ende des Jahres musst du dann in den Bogen des Folgejahres übernehmen.

Handelskette

Jahr	Notizen
Ausgaben	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
+ Fixkosten	= € <u>30.000.000</u>
+ variable Kosten _____ Handys zu € <u>13,-</u> pro Handy = € _____	
= Summe der Ausgaben	= € <u> </u>
Verkaufseinnahmen	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
= Summe der Verkaufseinnahmen	= € <u> </u>
Gesamtabrechnung	
Kapital zu Beginn des Jahres	= € _____
+ Gesamteinnahmen	= € _____
– Gesamtausgaben	= € _____
= Kapital am Ende des Jahres	= € <u> </u>

Handelskette

Jahr	Notizen	
Ausgaben		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
+ Fixkosten = € <u>30.000.000</u>		
+ variable Kosten _____ Handys zu € <u>13,-</u> pro Handy = € _____		
= Summe der Ausgaben = € _____		
Verkaufseinnahmen		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
= Summe der Verkaufseinnahmen = € _____		
Gesamtabrechnung		
Kapital zu Beginn des Jahres = € _____		
+ Gesamteinnahmen = € _____		
– Gesamtausgaben = € _____		
= Kapital am Ende des Jahres = € _____		

Handelskette

Jahr	Notizen
Ausgaben	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
+ Fixkosten = € <u>30.000.000</u>	
+ variable Kosten _____ Handys zu € <u>13,-</u> pro Handy = € _____	
= Summe der Ausgaben = € _____	
Verkaufseinnahmen	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
_____ · 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____	
= Summe der Verkaufseinnahmen = € _____	
Gesamtabrechnung	
Kapital zu Beginn des Jahres = € _____	
+ Gesamteinnahmen = € _____	
– Gesamtausgaben = € _____	
= Kapital am Ende des Jahres = € _____	