

Zwischenhändler

Jahr 1	Notizen	
Ausgaben		
Ankäufe aus dem asiatischen Raum		
10 · 250.000 Handys = <u>2,5 Mio</u> Handys zu € <u>14</u> pro Handy = € <u>35 Mio</u>	<p>Dieser Zwischenhändler hat 12 Papierhandys im asiatischen Raum gekauft. Das sind insgesamt 3 Millionen Handys, wovon 2,5 Millionen zu € 14 gekauft wurden und 0,5 Millionen zu € 18 pro Stück. Jedes einzelne Handy muss nach Deutschland transportiert werden, was € 5,5 pro Handy kostet.</p> <p>20 Papierhandys wurden im europäischen Raum gekauft. Das entspricht 5 Millionen Handys, für jedes fallen € 0,5 Transportkosten an. Der Einkaufspreis pro Handy liegt bei € 25.</p> <p>Die Gesamtsumme der Einkäufe beträgt € 193,4 Millionen.</p> <p>Die Handys werden in verschiedenen Mengen zu verschiedenen Preisen an die Handelsketten verkauft.</p> <p>Das Kapital zu Beginn des ersten Jahres beträgt null. In den Folgejahren ist es jeweils das Kapital am Ende des Vorjahres. Gesamteinnahmen und -ausgaben werden von oben übernommen und saldiert.</p>	
2 · 250.000 Handys = <u>0,5 Mio</u> Handys zu € <u>18</u> pro Handy = € <u>9 Mio</u>		
· 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
+ variable Kosten <u>3 Mio</u> Handys zu € <u>5,50</u> pro Handy = € <u>16,5 Mio</u>		
= Gesamtsumme Ankäufe aus Asien = € <u>60,5 Mio</u>		
Ankäufe aus dem europäischen Raum		
20 · 250.000 Handys = <u>5 Mio</u> Handys zu € <u>25</u> pro Handy = € <u>125 Mio</u>		
· 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
· 250.000 Handys = _____ Handys zu € _____ pro Handy = € _____		
+ variable Kosten <u>5 Mio</u> Handys zu € <u>0,50</u> pro Handy = € <u>2,5 Mio</u>		
= Gesamtsumme Ankäufe aus Europa = € <u>127,5 Mio</u>		
= Gesamtsumme der Ankäufe = € <u>188 Mio</u>		
Verkaufseinnahmen		
15 · 250.000 Handys = <u>3,75 Mio</u> Handys zu € <u>30</u> pro Handy = € <u>112,5 Mio</u>		
10 · 250.000 Handys = <u>2,5 Mio</u> Handys zu € <u>28</u> pro Handy = € <u>70 Mio</u>		
7 · 250.000 Handys = <u>1,75 Mio</u> Handys zu € <u>40</u> pro Handy = € <u>70 Mio</u>		
· 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>252,5 Mio</u>		
Gesamtabrechnung		
Kapital zu Beginn des Jahres = € <u>0</u>		
+ Gesamteinnahmen = € <u>252,5 Mio</u>		
– Gesamtausgaben = € <u>188 Mio</u>		
= Kapital am Ende des Jahres = € <u>59,1 Mio</u>		