

Lösungshinweise

Aufgabe 2: Durchschnittspreisverfahren

	Menge	Preis	Wert
AB	200 Stück	30,00 €	6.000,00 €
Zugang 1	400 Stück	35,00 €	14.000,00 €
Zugang 2	100 Stück	40,00 €	4.000,00 €
Zugang 3	200 Stück	30,00 €	6.000,00 €
Zugang 4	100 Stück	32,00 €	3.200,00 €
	<hr/>		<hr/>
	1.000 Stück		33.200,00 €
	1 Stück		33,20 €
EB	200 Stück		6.640,00 €
Verbrauch = Materialkosten			26.560,00 € (33.200 – 6.640)

FIFO-Verfahren (First in – first out)

Der Endbestand stammt aus den letzten Zugängen

Endbestand	200 Stück	100 Stück aus letztem Zugang	
		100 Stück aus vorletztem Zugang	
	100 Stück	32,00 €	3.200,00 €
	100 Stück	30,00 €	3.000,00 €
EB	200 Stück		6.200,00 €
Verbrauch = Materialkosten			27.000,00 € (33.200 – 6.200)

LIFO-Verfahren (Last in – first out)

Der Endbestand stammt aus dem Anfangsbestand und ggf. den ersten Zugängen

EB	200 Stück	30,00 €	6.000,00 € (vollständig aus AB)
Verbrauch = Materialkosten			27.200,00 € (33.200 – 6.000)

Festpreisverfahren

EB	200 Stück	35,00 €	7.000,00 €
Verbrauch = Materialkosten			26.200,00 € (33.200 – 7.000)