

Datum:

Aufgabe: 2 a

Industriekalkulation

				Zuschlag	
	Fertigungsmaterial		74.000,00 €		
+	Materialgemeinkosten (MGK)	+	25.000,00 €	33,78% ⇒	$\frac{\text{MGK} \cdot 100}{\text{Fertigungsmaterial}}$
=	Materialkosten	=	99.000,00 €		
+	Fertigungslöhne	+	113.500,00 €		
			+		
+	Fertigungsgemeinkosten (FGK)	+	168.000,00 €	148,02% ⇒	$\frac{\text{FGK} \cdot 100}{\text{Fertigungslöhne}}$
=	Fertigungskosten	=	281.500,00 €		
=	Herstellungskosten der produzierten Erzeugnisse	=	380.500,00 €		
+	Minderbestand	+	2.600,00 €		
-	Mehrbestand	-	4.700,00 €		
=	Herstellungskosten der umgesetzten Erzeugnisse	=	378.400,00 €		
+	Verwaltungsgemeinkosten (VwGK)	+	18.900,00 €	4,99% ⇒	$\frac{\text{VwGK} \cdot 100}{\text{Herstellungskosten der umgesetzten Erzeugnisse}}$
+	Vertriebsgemeinkosten (VtGK)	+	27.600,00 €	7,29% ⇒	$\frac{\text{VtGK} \cdot 100}{\text{Herstellungskosten der umgesetzten Erzeugnisse}}$
=	Selbstkosten	=	424.900,00 €		