

Name / Vorname: Jahr:

Grunddaten:

Art der Maschine	Kenwood		
Ankaufspreis der Maschine	1'200.00	CHF	
Nutzungsdauer	10	Jahre	Instandhaltungskosten 4.00 %
Installationskosten	60.00	CHF	
Nutzungsdauer	10	Jahre	Instandhaltungskosten 5.00 %
Anschaffungskosten	1'260.00	CHF	
Verwendung der Maschine	100	Vorgänge pro Jahr	
Zinsfuss	2.00	%	

Berechnungsgrundlagen

- AGRIDEA, Maschinen im Haushalt, Definitionen und Anleitung
- AGRIDEA, Nutzungsdauer und Instandhaltungskosten

Kostenberechnung:

Fixkosten

Abschreibungen	$\frac{\text{Ankaufspreis}}{\text{Nutzungsdauer}}$	=	$\frac{1'200.00}{10}$	=	120.00 CHF
	$\frac{\text{Installationskosten}}{\text{Nutzungsdauer}}$	=	$\frac{60.00}{10}$	=	6.00 CHF
Zinsanspruch	$\frac{\text{Anschaffungskosten} \times 0.6 \times \text{Zinsfuss}}{100}$	=	$\frac{1'512.00}{100}$	=	15.12 CHF
Total					141.12 CHF
					141.12 CHF

Variable Kosten

Instandhaltung	$\frac{\text{Ankaufspreis} \times \text{Instandhaltung} (\%)}{100}$	=	$\frac{4'800.00}{100}$	=	48.00 CHF
	$\frac{\text{Installationskosten} \times \text{Instandhaltung} (\%)}{100}$	=	$\frac{300.00}{100}$	=	3.00 CHF
Total					51.00 CHF
					51.00 CHF

Betriebskosten	Menge pro Vorgang	Vorgänge pro Jahr	Menge pro Jahr	Preis pro Vorgang	Total pro Vorgang
Energie					
Wasser / Abwasser					
Total					
Gesamtkosten pro Jahr					192.12 CHF
Kosten pro Vorgang					1.92 CHF

Arbeitszeimentschädigung

Das AGRIDEA Formular "Dienstleistungen im Haushalt", Richtwerte je Person, gibt Auskunft über den Stundenlohnansatz zur Berechnung der Arbeitszeimentschädigung