

Kostenrechnung



Arbeitsblatt 04

Aufgaben aus verschiedenen Bereichen - Kostenvergleich

- Welche der unten genannten Kosten werden von einem Arbeitgeber normalerweise über die Gemeinkosten verrechnet?

<input type="checkbox"/> Lohnkosten	<input type="checkbox"/> Sozialleistungen	<input type="checkbox"/> Büromiete	
<input type="checkbox"/> Energiekosten	<input type="checkbox"/> Materialkosten	<input type="checkbox"/> Betriebsstoffe.	
- Mit welchen Lohnkosten muss ein Arbeitgeber für eine Arbeitsstunde kalkulieren, wenn seine Arbeitnehmer 14,60 € pro Stunde erhalten und lohnbezogene Gemeinkosten in Höhe von 140 % anfallen?
- In einem Unternehmen fielen im letzten Jahr 180 000,00 € lohnbezogene Gemeinkosten und 16 000,00 € materialbezogene Gemeinkosten an. Im selben Jahr wurden 120 000,00 € für Löhne und 80 000,00 € für Materialkosten bezahlt. Mit welchen Zuschlägen auf die Gemeinkosten muss der Betrieb rechnen
 - auf den Lohn,
 - auf das Material?
- Peters Vater verdient 15,00 € pro Stunde und hat im Mai 160 Stunden gearbeitet. Für Sozialversicherungen (Renten-, Kranken-, Pflege- und Arbeitslosenversicherung) werden ihm 21,00 % abgezogen und Steuern (Lohnsteuer, Kirchensteuer und Solidaritätszuschlag) zahlt er in Höhe von 250,00 €. Welchen Lohn bekommt er ausbezahlt?
- Hannelores Vater zahlt für die Wochenkarte zu seiner 40 km entfernten Arbeitsstätte 66,20 €. Für sein Auto fallen Kosten in Höhe von 0,36 € pro km an.
 - Wie viel spart er pro Woche bei Benutzung von öffentlichen Verkehrsmitteln?
 - Mit wie vielen Personen wäre die Fahrgemeinschaft mit dem Auto günstiger?
- Paula soll für ihre Metzgerei im Großhandel Desinfektionsmittel einkaufen. Folgende Angebote für Desinfektionsmittel findet sie vor:

- 200 ml Sprühflasche	⇒	3,40 €	
- 1 Literflasche	⇒	9,50 €	
- 1 Kanister mit 5 Litern	⇒	42,00 €	
- 1 Kanister mit 10 Litern	⇒	90,00 €	

 - Ermitteln Sie jeweils die Kosten für 100 ml.
 - Welches Angebot ist am günstigsten?
- In einem Supermarkt gibt es 2 Sonderangebote beim Waschmittel: 5,25 kg kosten 12,50 € und kleinere Packungen mit 1,75 kg kosten 3,35 €. Welches Angebot ist günstiger?

