

Im Auftrag der



**Akademie für Gesundheits-
und Sozialberufe**

Vertiefung Rechnungswesen - Verteilungen

10. September 2024

Vertiefung in das Rechnungswesen

- Kostenstellenrechnungen
- Kostenverteilung

Kostenstellen

Definition und Merkmale

Orte der Kostenentstehung

Betriebliche Teilbereiche

Selbstständig abrechnungsfähig

Prinzipien der Kostenverteilung

Verursacherprinzip

Zurechnung von Kosten zu einem Bezugsobjekt (z.B. Kostenstelle, Produkt oder Auftrag), das die Kosten verursacht hat.

Prinzipien der Kostenverteilung

Durchschnittsprinzip

Verteilung von Kosten nach Verteilungsschlüsseln auf die Kostenstellen (z.B. Umsatz oder Deckungsbeitrag)

Prinzipien der Kostenverteilung

Veranlassungsprinzip

Belastung von Kosten nach z.B. Abrechnung der Mitarbeiter, in deren Teilbereichen sie angestellt sind, obwohl sie in mehreren Bereichen des Betriebes arbeiten.

Kostenverteilung

Durchschnittsprinzip

In der MediCal GmbH werden drei Leistungen angeboten: Pflege, Operationen und Kur. Es entstehen Fixkosten in Höhe von 240.000€. Die Absatz- und Produktmengen sind in folgender Tabelle enthalten:

Produktart	Menge	Preis	variable Kosten
Pflege	8.000	50	18,50
Operationen	4.000	15	13,50
Kur	4.000	15	4,50

Rechnungen

Verteilung nach Stückzahl

Produktart	Menge	Preis	variable Kosten
Pflege	8.000	50	18,50
Operationen	4.000	15	13,50
Kur	4.000	15	4,50

$$f(k) = 240.000 / 16.000 = 15\text{€}$$

Pflege: $8.000 * (50 - 18,50 - 15) = 132.000\text{€}$

Operationen: $4.000 * (15 - 13,50 - 15) = - 54.000\text{€}$

Kur: $4.000 * (15 - 4,50 - 15) = - 18.000\text{€}$

Betriebserfolg = 60.000€

Rechnungen

Verteilung nach Umsatz

Produktart	Menge	Preis	variable Kosten
Pflege	8.000	50	18,50
Operationen	4.000	15	13,50
Kur	4.000	15	4,50

$$f(k) = 240.000 / (8.000 * 50 + 4.000 * 15 + 4.000 * 15) = 0,46154$$

Pflege: $0,46154 * 50 = 23,07692 \text{ €}$ $8.000 * (50 - 18,50 - 23,07692) = 67.385 \text{ €}$

Operationen: $0,46154 * 15 = 6,92308 \text{ €}$ $4.000 * (15 - 13,50 - 6,92308) = - 21.692 \text{ €}$

Kur: $0,46154 * 15 = 6,92308 \text{ €}$ $4.000 * (15 - 4,50 - 6,92308) = 14.307 \text{ €}$

Betriebserfolg = 60.000€

Rechnungen

Verteilung nach Deckungsbeitrag

Produktart	Menge	Preis	variable Kosten
Pflege	8.000	50	18,50
Operationen	4.000	15	13,50
Kur	4.000	15	4,50

$$f(k) = 240.000 / (8.000 * 31,50 + 4.000 * 1,50 + 4.000 * 10,50) = 0,8$$

Pflege: $0,8 * 31,5 = 25,2$ $8.000 * (50 - 18,50 - 25,20) = 50.400$

Operationen: $0,8 * 1,5 = 1,2$ $4.000 * (15 - 13,50 - 1,20) = 1.200$

Kur: $0,8 * 10,50 = 8,4$ $4.000 * (15 - 4,50 - 8,40) = 8.400$

Betriebserfolg = 60.000€

Im Auftrag der

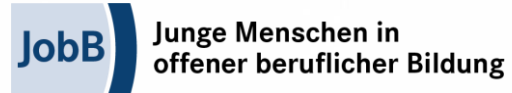


**Akademie für Gesundheits-
und Sozialberufe**

Fragen zum Abschluss?

Unternehmensverbund der Wirtschaftsakademie

Ein starker Verbund



Im Auftrag der



**Akademie für Gesundheits-
und Sozialberufe**

Vielen Dank

