

Kosten-Leistungsrechnung  
**Übung Selbstkosten der Fertigung**

---

**Situation:**

Die Firma „Milchi“ ist ein kleiner, örtlicher Hersteller von Milchprodukten wie Joghurt, Milchreis usf., die über die regionalen Bio-Läden vertrieben werden. Die Firma beabsichtigt einen neuen Bio-Milchreis auf den Markt zu bringen, der potentielle Abnehmer von Bio-Produkten ansprechen soll.

Für die Herstellung von 10.000 Bechern des Bio-Milchreises wird mit folgenden Kosten kalkuliert:

- Rohstoffe (Bio-Milch, Bio-Reis, Früchte, biologische Emulgatoren): 4300€
- Fertigungslöhne: 2000€
  
- Materialgemeinkosten, insbesondere die Kosten für den artgerechten Transport und die artgerechte Einlagerung der hochwertigen Bio-Rohstoffe: insgesamt 13.000€, davon entfallen 5% auf den neu zu erstellenden Milchreis.
  
- Fertigungsgemeinkosten: der neue Milchreis wird auf existierenden Fertigungsanlagen produziert; Fertigungsgemeinkosten gesamt: 30.000€, davon entfallen 5% auf das neue Produkt mit 10.000 Bechern.
  
- Verwaltungsgemeinkosten gesamt: 100.000€; davon entfallen 1,5% auf das vorläufig neue Produkt.
  
- Vertriebskosten gesamt: 20.000€, davon entfallen 3% auf das vorläufig neue Produkt
  
- Die Verpackungskosten für das neue Produkt belaufen sich auf 0,03€ je Becher
  
- Für den Verkauf der ersten 10.000 Becher wird eine Werbeaktion im örtlichen Radio gestartet: 1000€

**Aufgabe:**

Ermitteln Sie die Selbstkosten je Becher Bio-Milchreis.