

Zweistufige Divisionskalkulation *BEERENGEIST* – Angabe

Der Eigentümer des Einzelunternehmens „Beerengeist“ e.U., Johannes Walker, steht kurz vor seiner verdienten Pension. Aus diesem Grund wird sein Sohn, Johannes Walker jun., die Geschäftsführung des Unternehmens übernehmen. Johannes Walker jun. hat gerade sein BWL Studium an der WU Wien abgeschlossen und möchte das Daumengefühl seines Vaters, was kalkulatorische Rechnungen betrifft, gegen rechnerische Kalkulationsverfahren eintauschen. Er will sich nun die tatsächlichen Kosten für eine Flasche des edlen Himbeerbrandes ausrechnen und hat die untenstehenden Zahlen zur Verfügung.

Für die Produktion von 1 L verkaufsfertigem Himbeeredelbrand benötigt man 25 kg Himbeeren. Es werden nur echte Bio-Himbeeren zugekauft, ein Kilo davon kostet € 1,00.

Pro Jahr werden 50.000 Flaschen á 0,2 Liter produziert. Der Flaschenpreis inkl. Korken und Etikett für eine leere Flasche beträgt € 1,20. Der Verkaufspreis für eine Flasche Himbeeredelbrand liegt bei € 29,00 exkl. Umsatzsteuer.

Kosten	in €
Rohstoffkosten	?
Flaschenkosten	60.000,00
Löhne	180.000,00
Abschreibungen	7.000,00
Verwaltung/Vertriebskosten	40.000,00
Sonstige Kosten	50.000,00

In diesem Jahr kommt ein neuer Konkurrent auf den Markt, der ebenfalls Edelbrände erzeugt. Durch den großen Verdrängungswettbewerb kann „Beerengeist“ in dieser Periode von den insgesamt 50.000 produzierten Flaschen nur mehr 38.000 absetzen. Der Rest bleibt auf Lager.

- Berechnen Sie bitte die Gesamtkosten der abgesetzten Flaschen der Periode sowie die Bewertung der auf Lager bleibenden Flaschen.
- Führen Sie das entsprechende Verrechnungsprinzip an.