



Aufgaben-Nr.	Thema
201	Kalkulation

Die Brauerei Winikon rechnet aus, dass bei Kleinmengen sogenannte Lieferzuschläge wohl sinnvoll sind. Der Marketing- und Verkaufsleiter schlägt einen Lieferzuschlag von CHF 50.- für Kleinmengen vor.

Wir haben in Aufgabe 200 | Kalkulation den DB 1 pro Harasse mit CHF 2.40 errechnet. Die Brauerei Winikon rechnet für die Fixkosten pro Lieferung wie folgt: CHF 200.- für pro Lieferung, Anteil an Fixkosten für Administration und Marketing pauschal CHF 88.- (alle Beträge ohne MWST).

Wenn Sie dem Vorschlag des Marketing- und Verkaufsleiters folgen werden – bis zu welcher Liefermenge (in Harassen) müsste inskünftig also ein Lieferzuschlag verrechnet werden?

**Und hier kommt die Lösung:**

Der Lieferzuschlag kommt bei einer **Menge von bis zu 119 Harassen** zum Tragen, ab 120 Harassen wird der Break-Even-Point erreicht, weil...

wir erst einmal die mengenmässige Nutzwelle rechnen werden:

$$\frac{\text{Fixkosten}}{\text{DB1 pro Stück}}$$

$$\frac{(200.-\text{Lieferpauschale} + 88.-\text{Admin}| \text{Lieferkosten})}{\text{CHF 2.40 DB1 pro Harasse}} = 120 \text{ Stück}$$