

Spickzettel

hier
klicken



Lagerkennzahlen



Durchschnittlicher Lagerbestand =

$$\frac{\text{Jahresanfangsbestand} + 12 \text{ Monatsendbestände}}{13}$$

Durchschnittlicher Lagerbestand =

$$\frac{\text{Jahresanfangsbestand} + \text{Jahresendbestand}}{2}$$

Lagerumschlagshäufigkeit =

$$\frac{\text{Verbrauch pro Jahr}}{\text{durchschnittlicher Lagerbestand}}$$

oder

$$\frac{360}{\text{durchschnitl. Lagerdauer}}$$

Durchschnittliche Lagerdauer =

$$\frac{360}{\text{Umschlagshäufigkeit}}$$

Lagerzinssatz =

$$\frac{\text{Marktzinssatz}}{\text{Umschlagshäufigkeit}}$$

$$\text{Marktzinssatz} \times \text{durchschn. Lagerdauer} \quad \frac{360}{}$$

Lagerzinsen =

$$\frac{\text{Wert des durchschnittlichen Lagerbestandes} \times \text{Lagerzinssatz}}{100}$$

Meldebestand =

$$(\text{Beschaffungszeit in Tagen} \times \text{tägl. Verbrauch}) + \text{Mindestbestand}$$

Weitere Infos
zu Prozubi



www.prozubi.de



Kopieren ausdrücklich erwünscht! ☺

Diesen Spickzettel darfst Du nicht in Prüfungen verwenden!

Dieser Spickzettel kommt von **Prozubi.de**, Deiner Online-Lernplattform für Azubis.
Online Lernen und Prüfungsvorbereitung für Abschlussprüfung und Zwischenprüfung.
Wir wünschen Dir viel Erfolg in Deiner Ausbildung!