

Kosten des Lagers

1. In einem Ersatzteillager wurden im vergangenen Jahr folgende Werte ermittelt:
Anfangsbestand am 1. Jan. 145,280.00 €, Endbestand am 31. Dez. 122.712.00 €. Wareneingang 891.782,00 €. Die Verkaufserlöse betrugen 1.462.960.00 € die Gemeinkosten des Lagers waren 438.888.00 €.
Berechnen Sie:
 - a) den Lagergewinn in € und %,
 - b) den erlösten Kalkulationsfaktor,
 - c) die Wirtschaftlichkeit,
 - d) die durchschnittliche Lagerdauer

2. Folgende Werte werden für ein Lager aus dem BAB des vergangenen Jahres entnommen:
Erlöse 702.400.00 €, Gemeinkosten 136.000.00 €, Lageranfangsbestand 120.400.00 €, Wareneingang 496.400.00 €, Lagerendbestand 124.200.00 €.

Ermitteln Sie:
 - a) den Gemeinkostenzuschlagsatz,
 - b) den Gewinn in € und % (bezogen auf die Selbstkosten),
 - c) den erlösten Kalkulationsfaktor,
 - d) die Umschlagshäufigkeit,
 - e) die durchschnittliche Lagerdauer.