

Aufgabenblatt: Abfragen an HANDY.mdb

a) Einfache Abfragen

1. [Fertigteile]

Geben Sie eine Liste aller Fertigteile aus, jeweils mit Teilenummer, Bezeichnung und Lagernummer.

2. [Bestand aller Teile]

Geben Sie eine Liste aller Teile mit Nummer, Bezeichnung und derzeitigem Bestand aus (geordnet nach Teilenummer)

3. [EKPreis teurer als 50]

Die Kalkulationsabteilung interessiert sich für alle Teile, bei denen der Einkaufspreis mehr als 50 € beträgt.

4. [MB kleiner Bestand]

Die Lagerleitung möchte eine Liste aller *Einzelteile*, deren Meldebestand kleiner als der Bestand ist.

5. [Nicht-Stückteile]

Liste aller Teile, die nicht in Stück gelistet sind.

6. [Billige und teure Teile]

Liste aller Teile, die sehr billig sind (d.h. weniger als 50 Cent kosten) oder sehr teuer sind (d.h. mehr als 25 € kosten), sortiert nach Preis, das teuerste zuerst.

b) Abfragen mit Berechnungen

7. [Fehlbestand]

Die Differenz zwischen Meldebestand und Bestand soll als Fehlbestand bezeichnet werden. Geben Sie den Fehlbestand von den Teilen aus, bei denen ein solcher existiert.

8. [Wert der Teile]

Wie hoch ist der Wert der einzelnen Teilsorten im Lager?

c) Abfragen mit Funktionen

9. [Anzahl der teuren Teile]

Wieviele Teile kosten über 10 €? Antwort: 48

10. [Größe Lagerbestand]

Wieviele Teile lagern insgesamt im Lager? Antwort: 155651

d) Abfragen mit Gruppierung und Funktionen

11. [Teuerste Teile]

Was kostet der teuerste Rohstoff, das teuerste Erzeugnis, das teuerste Einzelteil und die teuerste Handelsware. Geben Sie nur die Teileart und den Einkaufspreis aus.

12. [Summe Eingefertigte]

Wieviel kosten alle eigengefertigte Produkte zusammen? Geben Sie nur die Beschaffungsart und den Preis aus.