

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Des Lahrer hinkenden Boten neuer historischer Kalender für den Bürger und Landmann**

**Karlsruhe, Im Digitalisierungsprozess: 1814-1994**

Maß und Gewicht

**urn:nbn:de:bsz:31-62031**

Binstabelle.

Table with 17 columns: Kapital, Auf ein Jahr zu 360 Tagen, Auf einen Monat zu 30 Tagen, Auf einen Tag. Sub-columns for interest rates (0%, 5%, 4%, 3%, 1/2%) and currency units (M, S, G).

Wert der bekanntesten ausländischen Gold- und Silbermünzen gegenwärtiger Währung.

Table listing the value of various foreign gold and silver coins (Belgien, Dänemark, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, etc.) in current currency.

Maß und Gewicht.

Stoß heißt hundert. Kilo heißt tausend. Centi heißt hundertstel. Milli heißt tausendstel.

Die Einheit bildet das Meter (m) oder der Stab. Der hundertste Teil des Meters heißt Centimeter (cm).

Der tausendste Teil des Meters heißt das Millimeter (mm) oder der Strich. Tausend Meter heißen das Kilometer (km).

1. Längenmaß. 1 Meter (m) (Stab) = 100 Centimeter (cm) = 1000 Millimeter (mm) (Strich).

Hundert Quadratmeter bilden 1 Ar (a). Hundert Ar bilden 1 Hektar (ha). Hundert Hektar bilden 1 Quadratkilometer (qkm).

1 Ar (a) = 100 qMeter (qm). 1 qMeter (qm) = 10000 qCentimeter (qcm).

1 qCentimeter (qcm) = 100 qMillimeter (qmm). 1 Hektar (ha) = 100 Ar (a) = 10000 qMeter (qm).

1 qKilometer (qkm) = 100 Hektar (ha) = 10000 Ar (a) = 1000000 qMeter (qm).

3. Körper- oder Hohlmaß. Die Einheit ist das Liter (l) oder die Kanne. Das harte Liter heißt der Schoppen.

Übersicht.

1 Liter (l) (Kanne) = 1000 Kubikcentimeter (cbcm). 1 Dektiliter (dl) (Faß) = 100 Liter (l).

4. Gewicht.

Die Einheit ist das Gramm (g). Tausend Gramm bilden 1 Kilogramm (kg) (= 2 Pfd.).

Ein halbes Kilogramm heißt das Pfund. Fünfzig Kilogramm oder 100 Pfund bilden 1 Zentner (Ztr.).

Tausend Kilogramm oder 2000 Pfund bilden 1 Tonne (t).

Übersicht.

1 Kilogramm (kg) = 1000 Gramm (g). 1 Gramm (g) = 1000 Milligramm (mg). 1 Tonne (t) = 1000 Kilogramm (kg).

Vertical text on the left edge of the page, likely a library or archival stamp.