

**Deutsches Reichsgewicht.**

1 Gramm, 10 Gramm = 1 Dekagramm, 100 Gramm = 1 Hektogramm, 1000 Gramm = 1 Kilogramm,  $\frac{1}{10}$  Gramm = 1 Dezigramm,  $\frac{1}{100}$  Gramm = 1 Zentigramm,  $\frac{1}{1000}$  Gramm = 1 Milligramm.

**Ältere Gewichte.**

1 Pfund (℔) etwas verschieden . . . . .	= 480	Gramm
1 Zollpfund . . . . .	= 500,0	»
1 ℔ = 16 Unzen = 32 Loth, 1 Loth . . . . .	= 15,0	»
1 Loth = 4 Quentchen, 1 Quentchen . . . . .	= 3,75	»
1 Zollpfund = 10 Neuloth, 1 Neuloth . . . . .	= 50,0	»
1 Neuloth seit 1872 . . . . .	= 10,0	»
1 Zentner . . . . .	= 50	Kilogr.
1 Meter Zentner . . . . .	= 100	»
1 Tonne (Schiffsgewicht) = 20 Zentner . . . . .	= 1000	»
1 Tonne (älteres Erzgewicht) = $4\frac{1}{2}$ Zentner . . . . .	= 250	»
2 Tonnen = 1 »Hund«.		

**Deutsche Reichsmünze.**

1 Mark Gold ist die Einheit der Gold-Währung. 1 Mark wird nicht in Gold geprägt, nur 5, 10 und 20 Mark-Stücke (halbe, ganze und Doppel-Krone). Das Gold besteht aus 900 Theilen reinem Gold (Feingehalt) und 100 Theilen Kupfer. 2511 Mark wiegen 1 Kilogramm. Die Mark hat 100 Pfennige — Die Ausgleichsmünzen (Scheidemünze) sind aus Silber, Nickel und Kupfer gemünzt. Silberscheidemünzen sind 5 Mk., 2 Mk., 1 Mk., 50 Pfennigstücke. Nickelmünzen sind 20 Pf., 10 Pf. und 5-Pfennigstücke. Kupfermünzen sind 2 und 1 Pfennigstücke. Das Silber besteht aus 900 Theilen Fein-Silber und 100 Theilen Kupfer. Aus einem Kilogramm Fein-Silber werden 200 Mark geprägt, 180 Mk. geprägtes Silber wiegen 1 Kilogramm. Außer den Silbermünzen ist der Thaler Konventionsmünze = 3 Mark überall angenommen.

**Ältere Münzen.**

Als älteste deutsche Münzsorten galten die Mark feinen oder löthigen Silbers, der Häller und der Goldgulden.

Die Mark war als Kölner Mark maßgebend auf das Münzsystem der deutschen Staaten und auch der Ausgangspunkt unseres neuen Systems. Sie wog 233,81 Gramm und war in 8 Unzen oder 16 Loth eingetheilt. Man unterschied Mark fein und Mark löthig, auch rauhe Mark genannt. Die Mischungsverhältnisse