

Zur Beachtung

Abkürzungen:

Für die Münz-Einheit: <i>M.</i> = Mark	Für die körperliche Einheit: hl = Hektoliter
» » Längen » : m = Meter	» » Gewicht's » : kg = Kilogramm
» » » » : km = Kilometer	» » » » : dz = Doppelzentner (= 100 kg)
» » Flächen » : ha = Hektar	» » » » : t = Tonne (= 1 000 kg)
» » » » : qkm = Quadratkilometer	
» » körperliche » : l = Liter	

Bei Seeschiffen ist 1 Registerton = 2,833 Kubikmeter.

$\%$ bedeutet das Verhältnis im Vergleich zu 100, ‰ im Vergleich zu 1 000.

Wo die Einheit für die Darstellung zu klein erschien, wurde die Mengenangabe, wie in den Tabellen jedesmal ausdrücklich bemerkt ist, in Tausenden gemacht, bei welchen dann die erste Dezimalstelle die Hunderte bezeichnet, so daß beispielsweise zu lesen sind: 12 347,8 (1 000 t) = 12 Millionen 347 tausend 8 hundert Tonnen; 0,2 (1 000 t) = 200 Tonnen; 1 689 648,2 (1 000 *M.*) = 1 Milliarde 689 Millionen 648 tausend 2 hundert Mark.

In den Tabellen hat ein liegender Strich an Stelle einer Zahl die Bedeutung einer Null (nichts); 0,0 bezeichnet mehr als nichts, aber weniger als 5 Hundertstel; 0,00 weniger als 5 Tausendstel. Ein Punkt an Stelle einer Zahl bedeutet, daß die betreffende Angabe nicht gemacht werden kann, weil entweder der Nachweis fehlt, oder die tatsächlichen Voraussetzungen für die Fragestellung nicht zutreffen.

Die im Abschnitt »Quellenachweis« angewendeten bibliographischen Abkürzungen sind in den »Vorbermerkungen« aufgeführt.

Berichtigungen

Auf S. 11, in den Fußnoten 1—3, ist statt S. 15 zu lesen: S. 10.

» » 74, Zeile 5 von oben ist statt (s unter 10) » » (s. unter 11).

» » 224 ist in der Überschrift statt 2 bis 9 » » 2 bis 10.

» » 224 » » » Vorbemerkung, vorletzte Zeile, statt 5 bis 9 zu lesen: 5 bis 10.

» » 225 » » » » statt S. 230 fg. zu lesen: S. 228 fg.

» » 235 » » » Fußnote 2 statt Anh. c S. 223 » » Anh. d S. 223.