

## Abkürzungen

R.M. = Reichsmark  
 Rpf. = Reichspfennig  
 Mill. = Million  
 Mrd. = Milliarde  
 m = Meter  
 km = Kilometer  
 a = Ar  
 ha = Hektar  
 qkm = Quadratkilometer

cbm = Kubikmeter  
 cem = Kubikzentimeter  
 hl = Hektoliter  
 l = Liter  
 kg = Kilogramm  
 g = Gramm  
 Ztr = Zentner  
 dz = Doppelzentner  
 metr = Meterzentner (Doppelzentner)

t = Tonne  
 RT = Registertonne  
 fm = Festmeter (Kubikmeter)  
 tkm = Tonnenkilometer (geleistete Kilometerzahl mal beförderter Gütermenge)  
 PS = Pferdestärke  
 kW = Kilowatt (Leistung)  
 kWh = Kilowattstunde (Verbrauch)

In den Übersichten hat ein liegender Strich an Stelle einer Zahl die Bedeutung einer Null (nichts); 0, 0,0 oder 0,00 usw. bedeutet mehr als nichts, aber weniger als die kleinste Einheit, die in der betreffenden Übersicht zur Darstellung gebracht werden kann. 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 »Quellennachweis« angewendeten bibliographischen Abkürzungen sind in den Vorbemerkungen zum Quellennachweis S. XXI aufgeführt.

## Wichtige Maße und Gewichte

## Metrische Einheiten

1 Meter = 100 Zentimeter  
 1 Kilometer = 1000 Meter  
 1 Ar = 100 Quadratmeter  
 1 Hektar = 100 Ar  
 1 Kubikmeter = 1 Mill. Kubikzentimeter  
 1 Hektoliter = 100 Liter  
 1 Kilogramm = 1000 Gramm  
 1 Zentner = 50 Kilogramm  
 1 Doppelzentner = 100 Kilogramm  
 1 Meterzentner = 100 Kilogramm  
 1 Tonne = 1000 Kilogramm  
 1 Registertonne = 2,8315 Kubikmeter  
 1 Festmeter = 1 Kubikmeter  
 1 PS = 75 mkg in 1 sec.  
 1 metrisches Karat = 200 Milligramm  
 1 Quintal metrique = 100 Kilogramm  
 1 Kubikmeter (Wasser) = 1 Raumtonne od. = 1000 Liter oder = 1000 Kilogramm

## Andere Einheiten

1 geographische Meile = 7,42 km  
 1 engl. statute Mile = 1,6093 km  
 1 Yard = 0,91439 m  
 1 Pie (griechisch) = 0,6858 m  
 1 Foot = 30,47973 cm  
 1 Square Yard = 0,8361 qm  
 1 Morgen, preuß. = 25,5322 a  
 1 Acre of land = 40,4676 a  
 1 Acre (Ver. St. v. A.) = 40,469 a  
 1 Dessiatine = 1,0925 ha  
 1 gross od. long ton (2240 lbs) = 1016,04754 kg  
 1 net od. short ton (2000 lbs) = 907,1853 kg  
 1 Centweight [ewt], engl. = 50,80238 kg  
 1 Centweight [ewt], amerik. = 45,359265 kg  
 1 Pound avd. (lb) = 0,45359 kg  
 1 Quarter, imperial = 290,78923 l  
 1 fine (troy) ounce = 31,1035 g  
 1 Livre (franz.) = 500,00 g  
 1 Bale (Ver. St. v. A.) = 226,79635 kg  
 1 Pud = 16,3805 kg  
 1 Kwan = 3,75 kg  
 1 Kin = 0,6 kg  
 1 Ounce (oz) avd. = 28,34954 g  
 1 Gallon, imper. = 4,54358 l  
 1 Bushel, imper. = 36,34866 l  
 1 Bushel, Winchester (amerik.) = 35,23812 l  
 1 Gallon (amerik.) = 3,78531 l  
 1 Cubic foot = 28 316,084 cem  
 1 Koku = 0,180391 ebm  
 1 Barrel = 42 amerik. od. 35 engl. Gallon  
 1 cbm = 264,17 amerik. od. 220,09 engl. Gallon  
 1 Flasche Quecksilber (75 lbs) = 34,019 kg  
 1 Standard (Rundholz), engl. = 3,398 ebm  
 1 Standard (Gesägte W.), engl. = 4,247 ebm

## Berichtigungen

S. 11 ist in der Übersicht 5 bei Halle a. S., Spalte 2, statt 209 : 211 zu lesen.

S. 12 ist bei Allenstein statt 43 043 : 43 147, bei Halle a. S. statt 209 169 : 210 529 zu lesen.

S. 13 ist bei Naumburg a. S. statt 31 315 : 31 427, bei Oppeln statt 44 680 : 47 865 zu lesen.