

**VERBAND DER EINFORSTUNGSGENOSSENSCHAFTEN (EINFORSTUNGSVERBAND)**  
**4810 Gmunden, Linzer Straße 42**

**Holz-und Streumaße der Regulierungsurkunden und ihre Umrechnung**

**Alte Längenmaße:**

1 Klafter = 6 Fuß oder Schuh (Zeichen ' ) = 72 Zoll (Zeichen " )	= 1,896484 m
1 Fuß = 12 Zoll	= 0,316081 m
1 Zoll	= 0,026340 m
Katastermaßstab 1 : 2880 entspricht 1 Zoll : 40 Klafter (40 x 72)	

**Alte Flächenmaße:**

1 Joch	= 1.600 Quadrat Klafter (Zeichen □Klafter) = 40 Klafter x 40 Klafter	= 0,5755 Hektar
1 □Klafter	= 36 Quadrat Fuß (Zeichen □Fuß) = 6 Fuß x 6 Fuß	= 3,596652 m <sup>2</sup>

**Alte Hohl- und Raummaße:**

1 Cubik Klafter (Zeichen ⊞ ) = 216 Cubik Fuß = 6 Fuß x 6 Fuß x 6 Fuß	= 6,8209920 m <sup>3</sup>
1 Cubik Fuß = 1 Fuß x 1 Fuß x 1 Fuß	= 0,0315787 m <sup>3</sup>

**Urkundliche Streumaße:**

1 Cubik Klafter zu 216 Cubik Fuß Rauminhalt	= 6,820992 Rm
1 Wiener Klafter zu 5 Fuß Tiefe = 180 Cubik Fuß Rauminhalt	= 5,684160 Rm
zu 4 Fuß Tiefe = 144 Cubik Fuß Rauminhalt	= 4,547328 Rm
1 Wiener Klafter zu 108 Cubik Fuß Rauminhalt	= 3,410496 Rm
1 Wiener Klafter zu 90 Cubik Fuß Rauminhalt	= 2,842080 Rm
1 Wiener Pfund	= 0,560060 kg

**Urkundliche Holzmaße:**

1 Wiener Klafter 36 " Scheiter zu 108 Cubik Fuß Rauminhalt	= 3,410496 Rm
und zu 75 Cubik Fuß solider Holzmasse	= 2,368400 Fm
oder zu 80 Cubik Fuß solider Holzmasse	= 2,526293 Fm
1 Wiener Klafter 30 " Scheiter zu 90 Cubik Fuß Rauminhalt	= 2,842080 Rm
und zu 60 Cubik Fuß solider Holzmasse	= 1,894720 Fm

---

Quelle: „Gesetz vom 23. Juli 1871 womit eine neue Maß- und Gewichtsordnung festgelegt wird“