

Schritt. Entfernungen, die man nicht mit großer Genauigkeit zu wissen verlangt, pflegt man durch Schritte abzumessen. Schon die Alten bedienten sich dieser Methode und nannten den einfachen Schritt oder Tritt (*Gressus*), den doppelten Schritt (*Passus*). Für den einfachen Schritt nahm man 2 bis $2\frac{1}{2}$, auch 3 Fuß an; für den doppelten 4 bis 5 Fuß.

Uebrigens macht man auch einen Unterschied zwischen gemeinem und geometrischem Schritt. Ersterer ist der *Gressus* und *Passus*; unter dem geometrischen wird aber eine Länge von 5 Pariser Fuß verstanden.

Schrot, die Gevierte zur Auszimmerung eines Schachts in der Grubenbaukunst.

Schroten, ein Stück Holz der Quere nach durch Sägen, Hauen, Schneiden zertheilen; daher die Benennungen *Schrotart*, *Schrotsäge* für Werkzeuge, wodurch dieses verrichtet wird.

Schrotwage, Schwage s. *Nivelliren*.

Schuh, ein Längenmaaß; s. Fuß.

Schuh, Schüttelkasten, Hotschelle (Auget), der kleine bewegliche Kasten am Kumpf einer Mahlmühle, welcher durch seine schüttelnde Bewegung, die der sogenannte Rührnagel hervorbringt, die Getreideförer nach und nach auf den Mühlstein austreut.

Schuh (Sabot), der eiserne Beschlag eines Grundpfahls, welcher bewirkt, daß der Pfahl beim Einschlagen die sich ihm entgegenstellenden Hindernisse leichter überwindet. S. *Beschuhen*.

Schulhaus, ein Gebäude mit mehreren großen heizbaren Stuben für den Unterricht der Jugend. Diese Stuben seyen geräumig, hoch und hell. Zuweilen enthält ein solches Gebäude auch Wohnungen für mehrere Lehrer; ingleichen Abtheilungen zur Aufstellung von Bibliotheken, Naturalien, mathematischen und physikalischen Instrumenten *ic.*

Von der Einrichtung der Schulen auf dem Lande sehe man den Artikel *Landeschule*.

Schuppe s. *Schoppe*.

Schurz, ein Rauchmantel. S. d. Art. *Rauchfang*.

Schußgerinne s. *Schoßgerinne*.

Schußladen, Gefällladen, Schußbrücke, Gießbret, eine eichene Bohle, welche oben bei dem Fachbaum einer Mühle anfängt und sich bis zum Kropf erstreckt, wo sie eingelassen wird. Es dient diese Vorrichtung, um bei unterschlächtigen Mühlen das Wasser über diese Schußladen hinweg mit Gewalt auf die Räder stürzen zu lassen.

Schutt, Gemülle, Kummer, heißen die Abgänge von eingerissenen Gebäuden, aus Lehm, Kalk, zerbrockeltem Gemäuer und dergl. bestehend.