

Credenza, Buffet, ein Schenktisch.

Crepir, etwas abtünchen.

Croisée, die Fensteröffnung, in welcher der Rahmen steht.

Croix de Saint Andre, Kreuzbänder in der Zimmermannskunst, Andreaskreuze.

Croquis, der erste rohe Entwurf mit Kohle, Bleistift u.; croquieren, flüchtig entwerfen oder zeichnen.

Croffetes, Verkröpfungen, Einfassungen der Gebädefaçaden, Eckverzierungen.

Ctesibius von Alexandrien, ein unter der Regierung des Ptolemäus Evergetes (224 v. Chr.) in Ansehn stehender Mathematiker und Architect.

Ctesiphon oder Chersiphon, auf der Insel Creta geboren, arbeitete vor der 60. Olympiade. Dieser Architect hat sich durch die Erbauung des Tempels der Diana zu Ephesus berühmt gemacht, zu welcher er die Pläne anfertigte, welche größtentheils unter seiner Leitung und der seines Sohnes Metagenes ausgeführt wurden; das Uebrige aber durch andere Architekten, welche nach ihnen in dem Zeitraum von 220 Jahren, die nöthig waren, um dieses prachtvolle Gebäude zu vollenden, daran arbeiteten.

Cubikfuß, Würfelfuß, ein Körper, welcher 1 Fuß lang, breit und dick ist; auch eine Maaseinheit, um gleich den Cubikzollen und Cubiklinien den Inhalt der Körper zu erfinden und zu messen. Begreiflich ist das Cubikmaas imaginär, denn es läßt sich das Maas mit dem zu messenden Körper nicht unmittelbar vergleichen. Wenn ein Körper 5 Fuß lang, 3 Fuß breit und 2 Fuß hoch ist, so kann man von diesen bekannten Dimensionen auf seinen körperlichen Inhalt schließen, aber man kann diesen Inhalt durch Applicirung des Maases nicht unmittelbar finden.

Cubikwurzel. Eine Zahl, welche, dreimal mit sich selbst multiplicirt, eine ebenfalls vorgegebene Zahl hervorbringt, heißt die Cubikwurzel dieser Zahl; $\sqrt[3]{a^3} = a$ oder $a^3 = a \times a \times a$, $\sqrt[3]{8} = 2$ oder $2^3 = 2 \times 2 \times 2$; a ist die Cubikwurzel von a^3 , 2 die Cubikwurzel von 8 u. s. w.

Cubische Gleichung. Wenn in einer algebraischen Gleichung die dritte Potenz der unbekanntten Größe vorkommt, so hat man eine Gleichung des dritten Grades oder eine cubische Gleichung.

Cubitus, ein Maas der Alten, welches die Länge vom Ellenbogen bis zum Ende des Mittelfingers hatte, also ungefähr $1\frac{1}{2}$ Fuß betrug.

Cubus, Würfel, ein geometrischer Körper, der von sechs gleich großen Quadraten eingeschlossen wird.