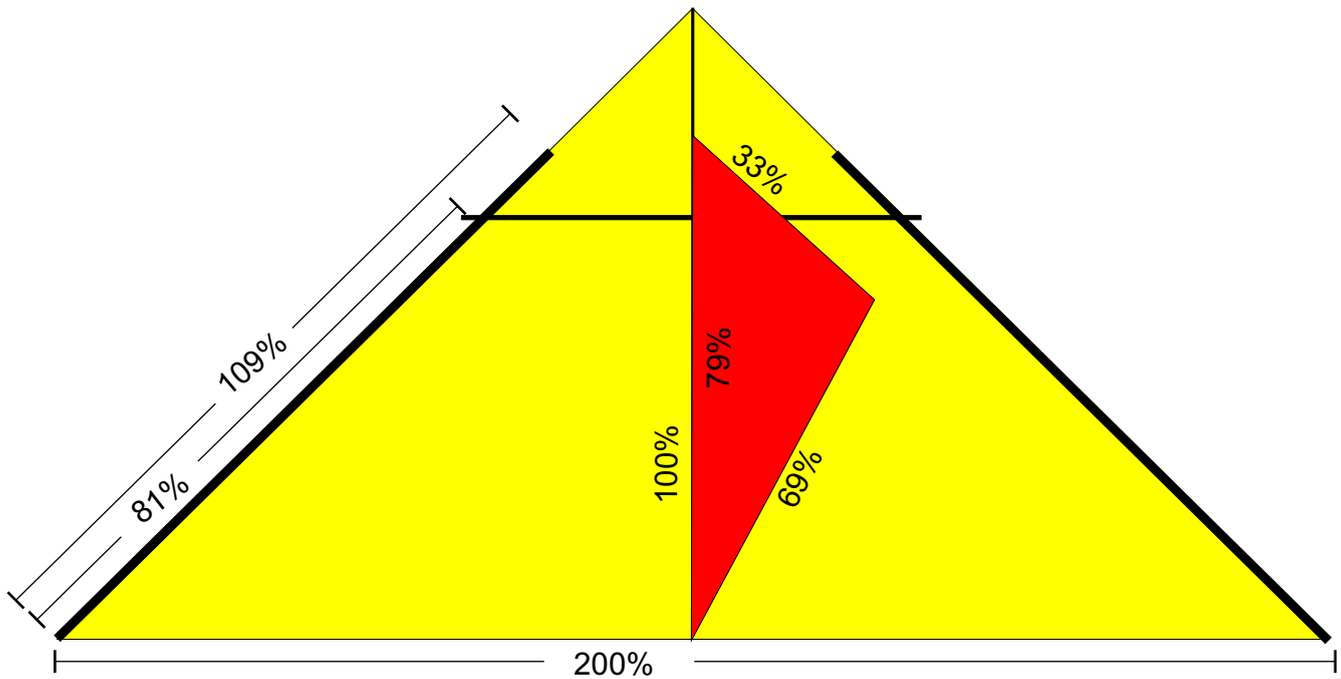




Der Deltadrachen nach Tony Cyphert



Jeder kennt es, jeder hat es: Das Delta, DER Leicht-winddrachen schlechthin. Es ist vom Aufbau her recht einfach, aber wer es nachbaut, stößt schnell auf Probleme. Die Proportionen müssen stimmen und es soll sehr genau gebaut werden.

Beachtet man diese Dinge nicht, so erhält man schnell ein Delta, das instabil ist oder sogar - wie ein von mir gebautes - wie wild an der Leine kreiselt.

Diese Übersicht zeigt ein fliegendes Delta von Tony Cyphert aus San

Diego. Die Prozentangaben beziehen sich auf den Mittelstab, der mit 100% angegeben ist.

So läßt sich diese Form ganz leicht vergrößern, indem alle Maße einfach nur multipliziert werden. Auch ist es möglich, ein Delta zB. um den Kantenstab mit einer vorgegebenen Länge herum zu bauen oder einfach den Verschnitt zu minimieren.

Ich glaube, das Schema ist eine echte Hilfe für jeden Anfänger!

(Michael Böttcher)

Aus: „Hamburger Flugblatt“, Jan. 1994