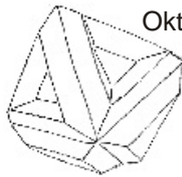


Kantenmodul 2002

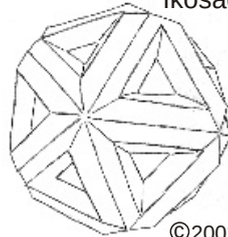
Mit diesem Modul lassen sich ein Oktaeder und ein Ikosaeder zusammen setzen.

Einfarbiges oder kleingemustertes Papier sind gleichermaßen geeignet. Bei der Kombination der Farben sind natürlich (wie immer) der Fantasie keine Grenzen gesetzt.

Für den Anfang empfehle ich, ein Oktaeder aus ca. 12cm x 12cm großen Quadraten herzustellen.



Oktaeder (8-Flächner)

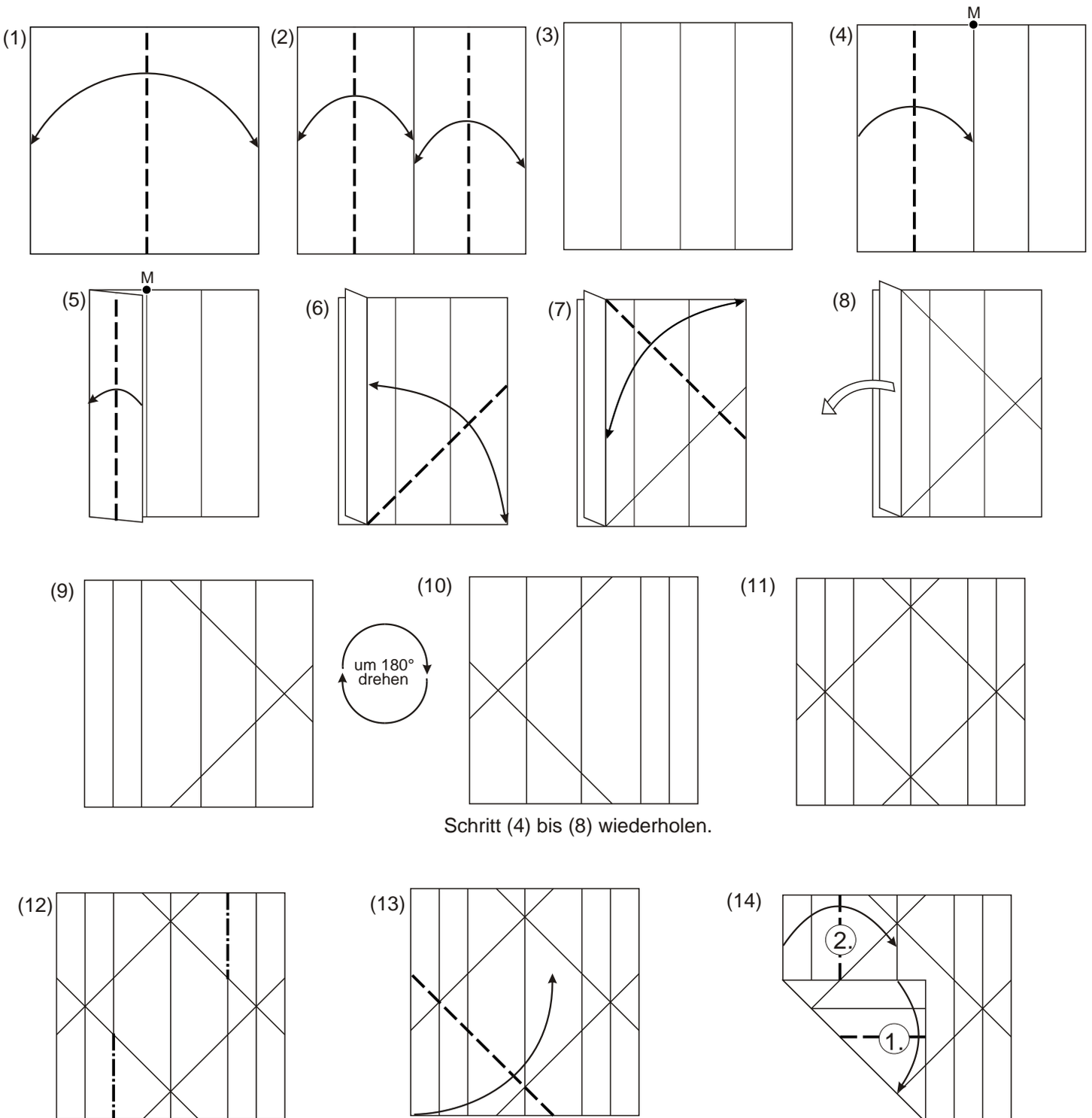
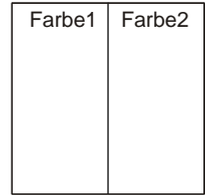


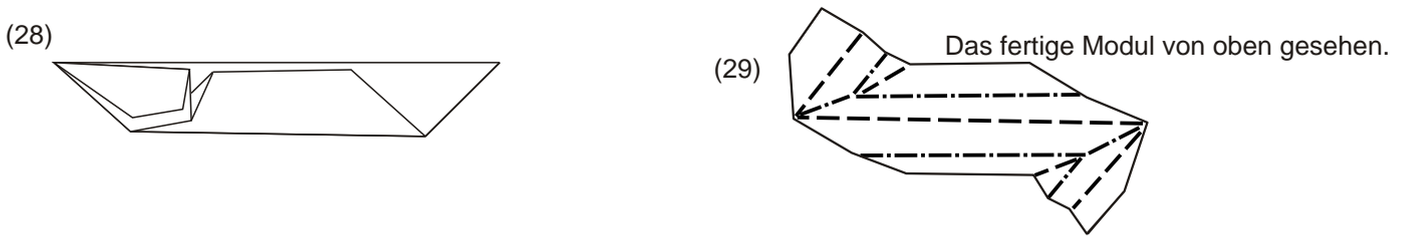
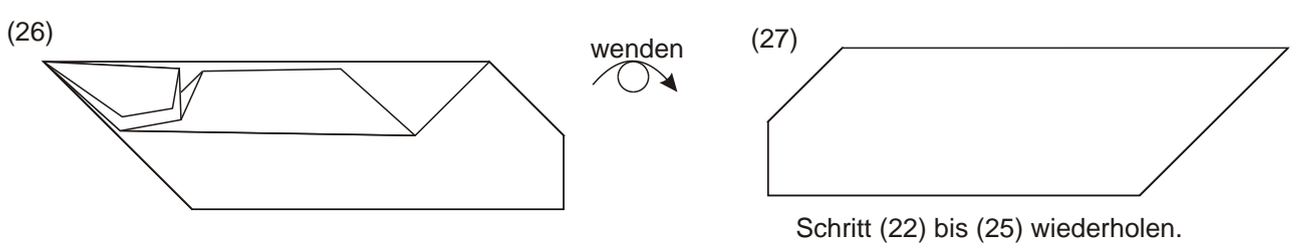
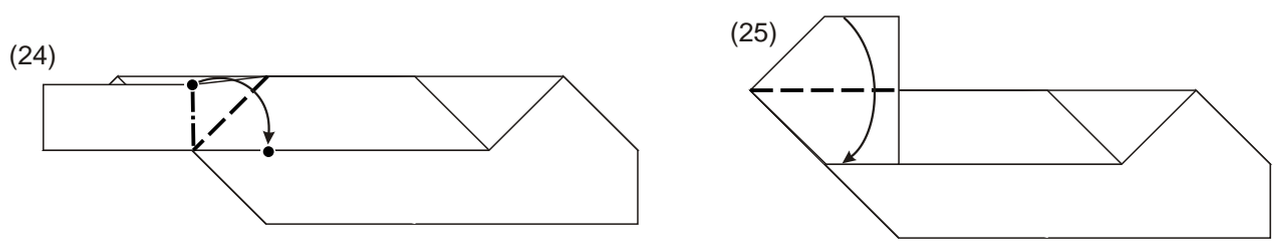
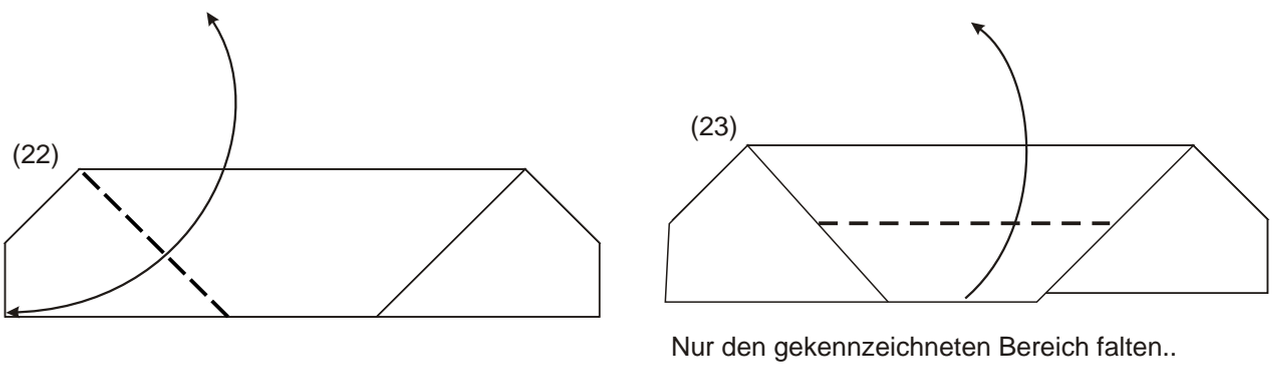
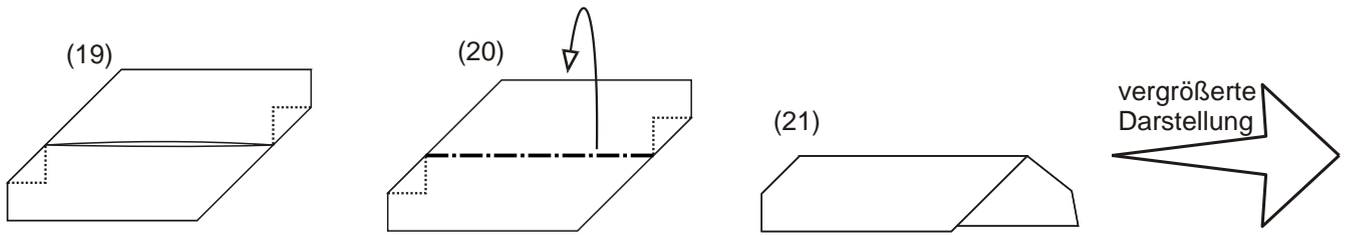
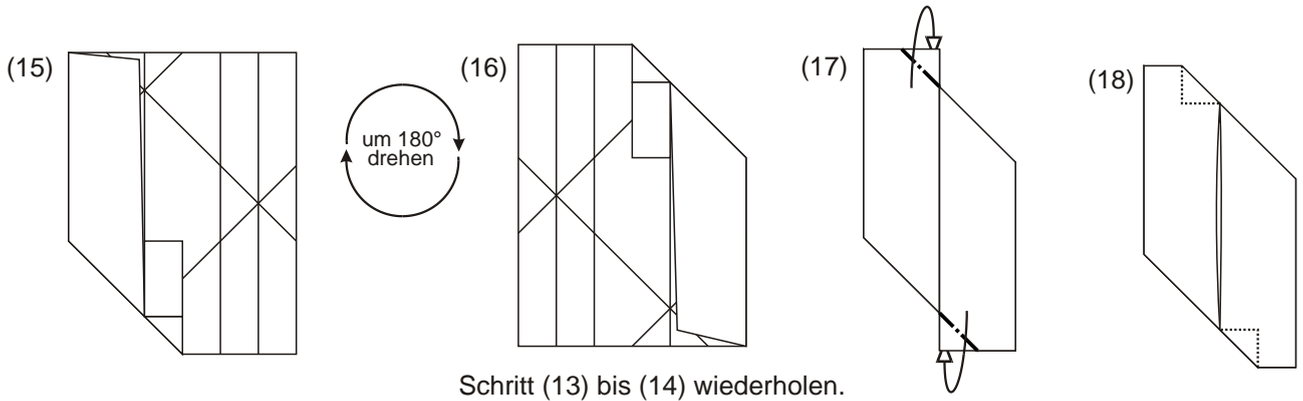
Ikosaeder (20-Flächner)

©2002 Carmen Sprung

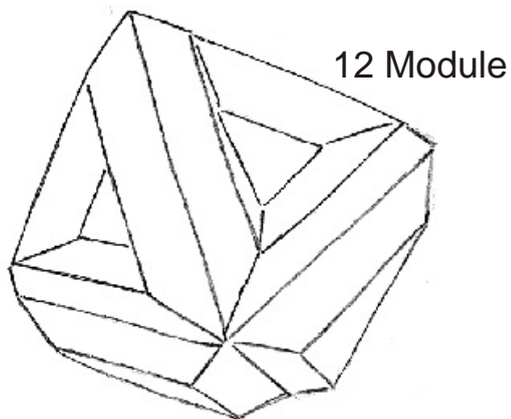
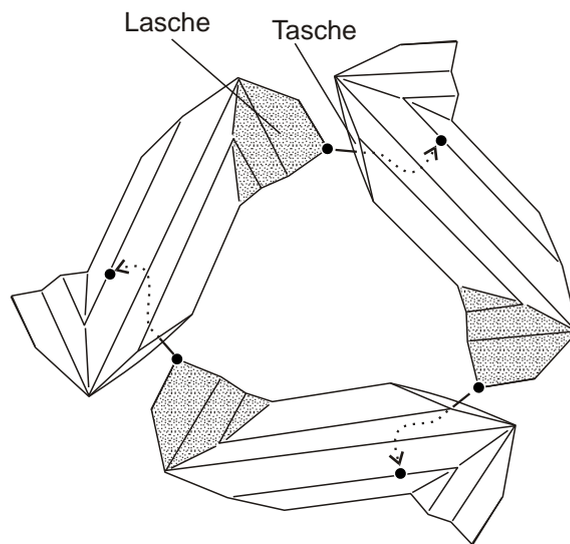
Mein Tipp:

Wenn man aus breit gestreiftem Geschenkpapier Quadrate wie folgt zuschneidet, kann man sehr schöne Effekte erzielen:

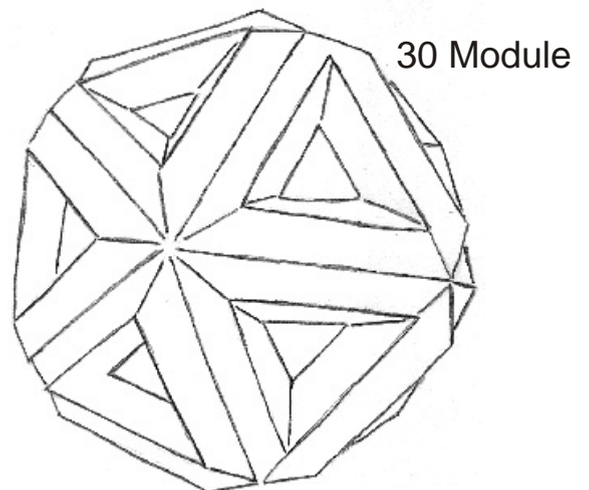




Beim Zusammenstecken darauf achten, dass die Lasche so weit, wie gekennzeichnet, in die Tasche gesteckt wird.



Beim Oktaeder treffen
immer 4 Kanten aufeinander.



Beim Ikosaeder treffen
immer 5 Kanten aufeinander

Fotos zu diesen Modellen gibt es auf: www.origamiseiten.de

Zum Schluss noch ein herzliches Dankeschön an Nick Robinson, der mich mit seiner "Rhombic Unit"
zu dieser Faltidee inspiriert hat.