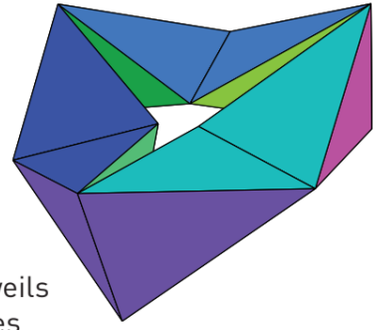


Bastelbogen Kaleidozykel



Kaleidozykeln sind bewegliche "Ringe". Bei Drehung durchlaufen sie einen Pfad unterschiedlicher Formen, bevor sie in den Ausgangszustand zurückkehren. Das hier dargestellte Modell besteht aus 6 Tetraedern bei denen jeweils ein Paar gegenüberliegender Kanten "Gelenke" bildet. Zum Zusammenbau verklebe man zunächst die rechte Seite des oberen Modells mit der linken Seite des unteren. Danach werden obere und untere Seite des entstehenden Streifens verklebt und schließlich die offenen Enden zu einem Ring zusammengefügt.

