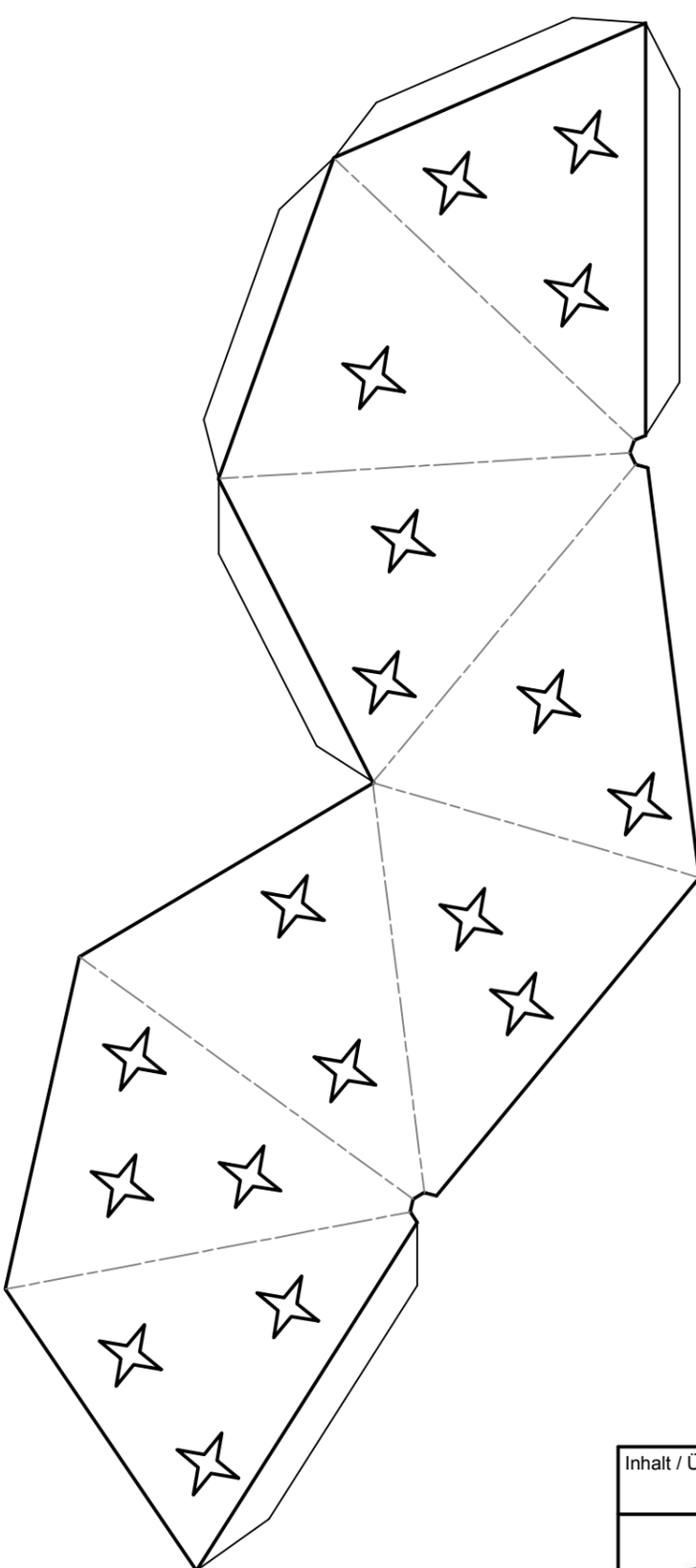
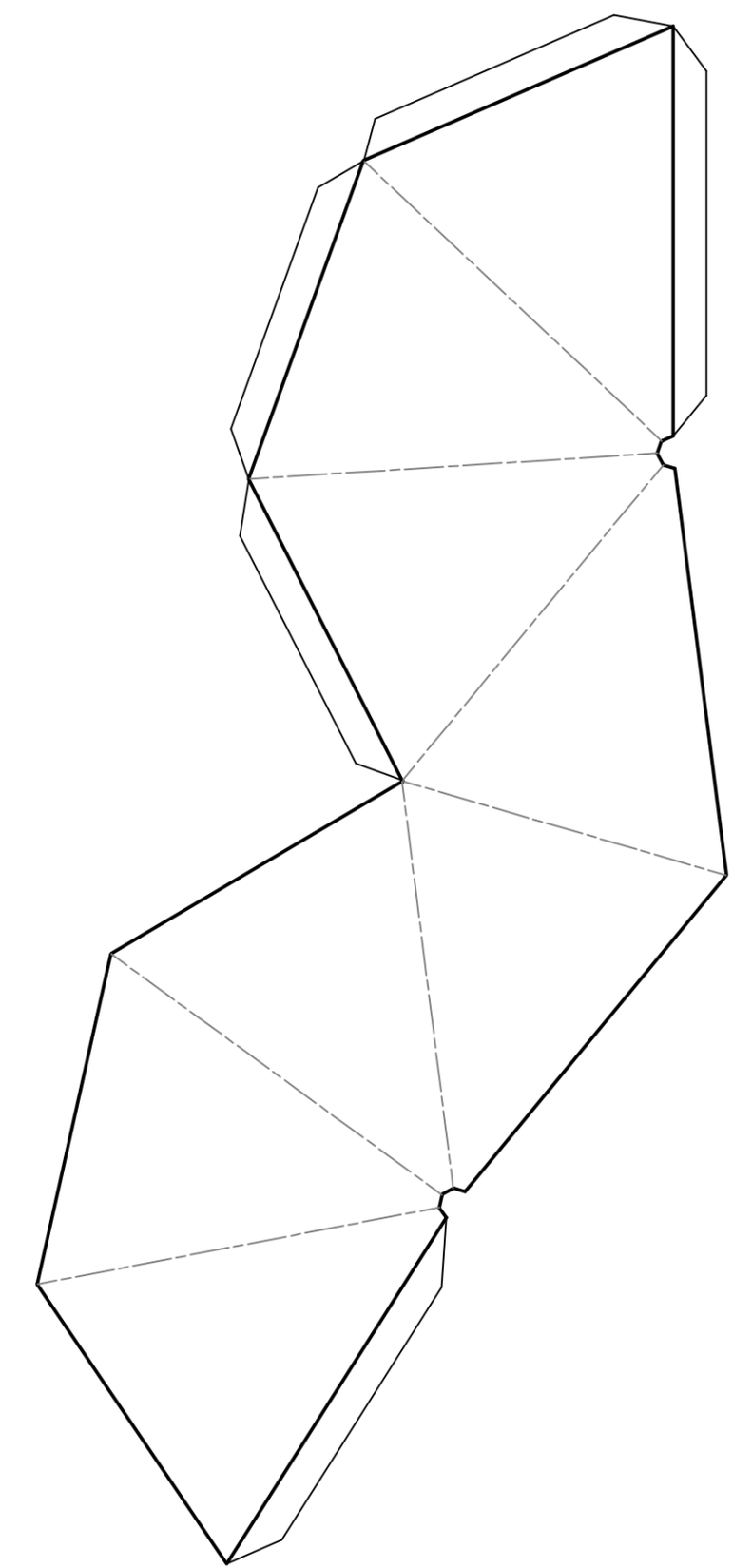
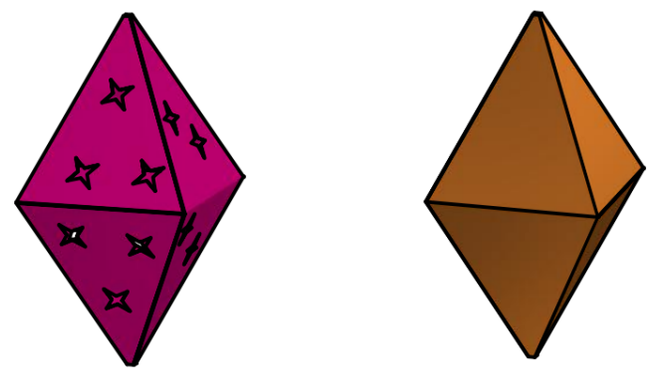


Rev.	Beschreibung	Datum	Gen.
1	Zeichnung überarbeitet..	07.06.2017	cri

Haben Sie Kinder? Dann verwenden Sie die Blechkonstruktion mal zum Vorbereiten für Selbstgebasteltes:

- I. Im Blechstandard die Blechstärke auf 0,01 einstellen..
- II. Auf 2 Arbeitsebenen (keine liegt auf der Ursprungsebene XY sondern parallel dazu) unterschiedlich große Skizzen erstellen und den Befehl Übergangslasche anwenden..
- I. Den Trichter auftrennen..
- II. Den Trichter (und die Trennung!) nun um die Ursprungsebene (XY) spiegeln..
- III. Durch Biegung die jeweiligen Seiten beider Trichter verbinden..
- IV. An 3 Seiten die Verbindung wieder Trennen (Flächengrenzen)..
- V. Um die Schnittzugaben für das Zusammenkleben zu erzeugen, eine Skizze in der Zeichnung erstellen..



Das erste Bauteil "speichern unter"..
 Wickeln Sie die Konstruktion ab, erstellen Sie eine Skizze und wenden Sie ausschneiden an.
 Danach wieder zurückfalten. So entsteht die Weihnachtsversion... :)

Inhalt / Übungsziel: Blech, Blechstandard, Übergangslasche, Auftrennen, Biegung, Trennen.. Ableitung Blechbauteil, 2 Bauteile in einer Zeichnung darstellen, Skizze auf Ansicht..			
	Dokumentenstatus: Freigegeben	Gezeichnet von: Riede	Genehmigt von: cri
	Kategorie / Themenfeld (oder Projekt, Baugruppe): 33-3D-Objekt bearbeiten		Material / Werkstoff / Halbzeug: Gold
		Sachnummer: 34	
Firma: Cornelia Riede Training für CAD / EDV www.riede-training.de	Titel, zusätzlicher Titel: Blech-Baumschmuck 1+2 2 Versionen		Dokumentenart: Abwicklung Bastelvorlage
Dateiname Modell: 34-blech-baumschmuck-1.ipt Dateiname Zeichnung: 34-Blech-Baumschmuck-1.idw	Maßstab: 5 : 1	Änd.: 1	Ausgabedatum: 08.11.2016 Blatt: 1 v.1