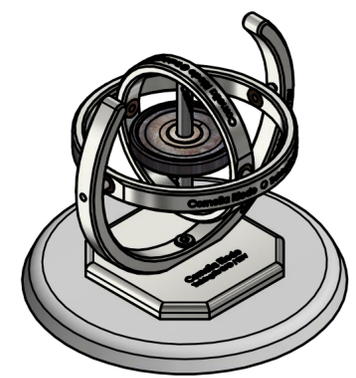
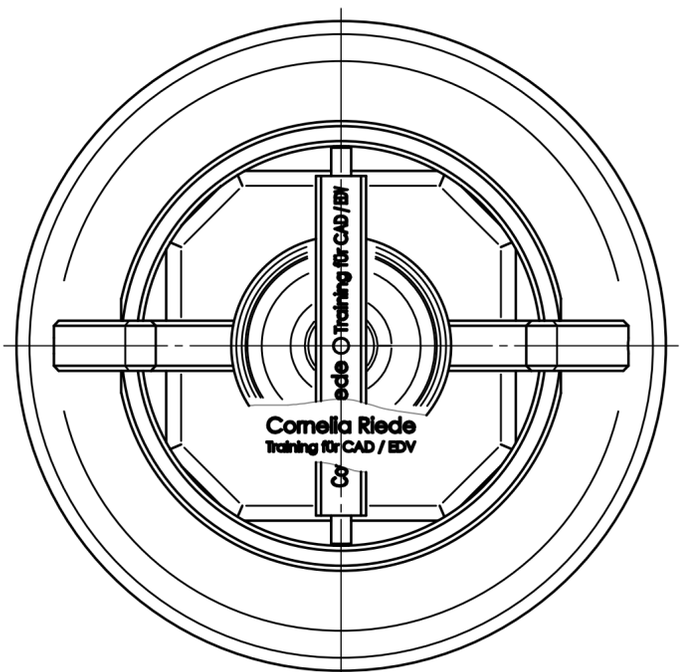
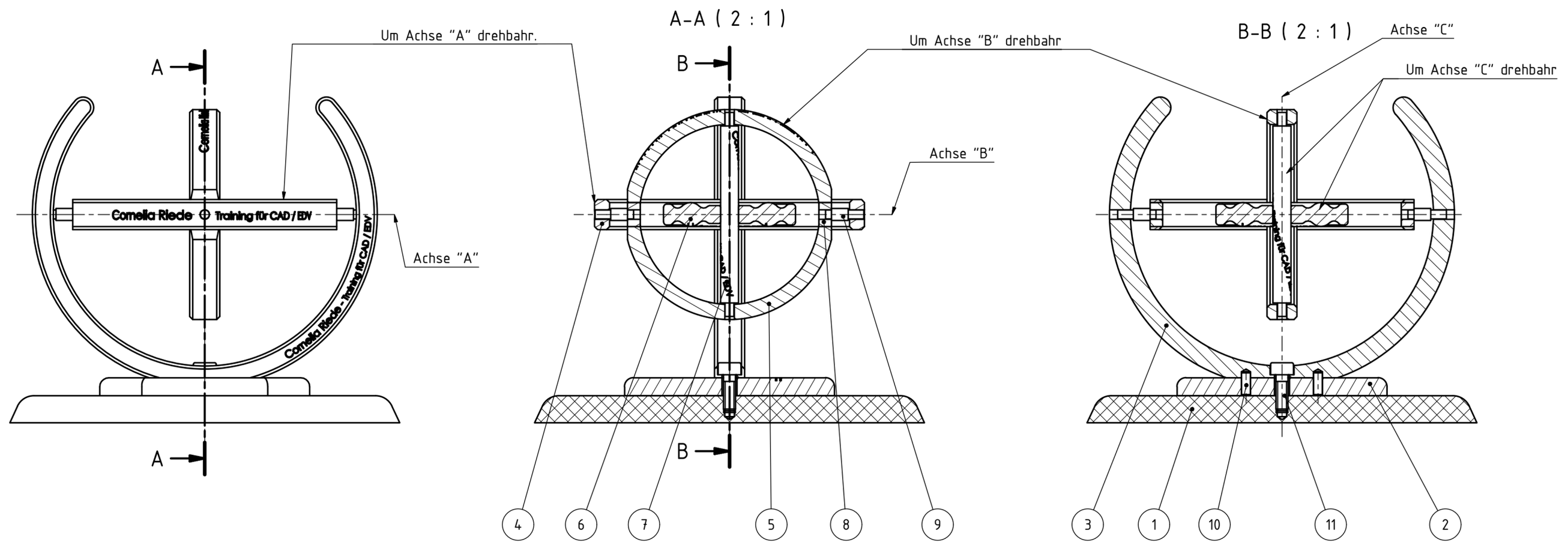
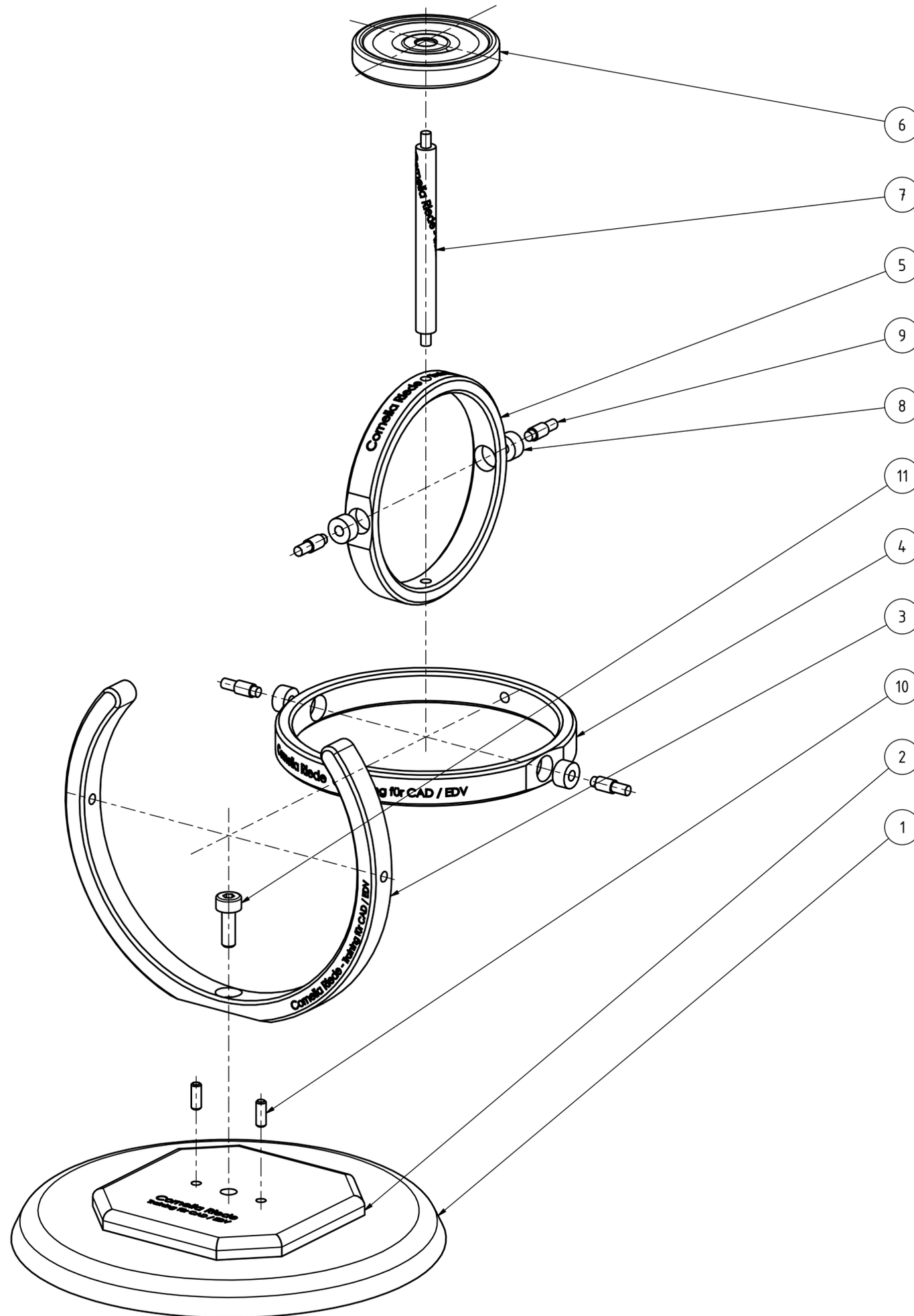


Rev.	Beschreibung	Datum	Gen.
1	Zeichnung überarbeitet.	29.06.2017	cri
2	Achsenhinweise ergänzt.	24.09.2017	cri



Pos.	Menge.	Benennung	Sachnummer/Normkurzbezeichnung	Werkstoff
11	1	Innensechskantschraube	ISO 4762 - M2 x (6)	Edelstahl, 440C
10	2	Federstift	07-10	Edelstahl, 440C
9	4	Stift	07-09	Edelstahl, 440C
8	4	Aufhängung	07-08	Bronze, weiche Zinnbronze
7	1	Achse	07-07	Siliziumnitrid
6	1	Rad	07-06	Polypropylen
5	1	Ring innen	07-05	Silber
4	1	Ring außen	07-04	Silber
3	1	Ring offen	07-03	Silber
2	1	Platte oben	07-02	Silber
1	1	Platte unten	07-01	LCP-Kunststoff

Inhalt / Übungsziel: Baugruppe mit starren Verbindungen und Positionen Baugruppe, Pos.Nr., Stückliste..				
	Dokumentenstatus:	Gezeichnet von:	Genehmigt von:	Material / Werkstoff / Halbzeug:
	Freigegeben	Riede	cri	
Kategorie / Themenfeld (oder Projekt, Baugruppe):			Sachnummer:	
35-Baugruppe			07-00	
Firma:	Titel, zusätzlicher Titel:		Dokumentenart:	
<b>Comelia Riede</b> Training für CAD / EDV <a href="http://www.riede-training.de">www.riede-training.de</a>	Orbitmodell Orbitmodell		Baugruppenzeichnung	
Dateiname Modell: Orbitmodell-neu-starr.iam	Maßstab:	And.:	Ausgabedatum:	Blatt:
Dateiname Zeichnung: 07-00-Orbitmodell-neu-starr.idw	2 : 1	2	31.05.2017	1 v.2



Pos. 4, 5 und 7 sind drehbar.  
 Pos. 6 sitzt fest auf der Achse Pos. 7.

Pos.	Menge	Benennung	Sachnummer/Normkurzbezeichnung	Werkstoff
11	1	Innensechskantschraube	ISO 4762 - M2 x (6)	Edelstahl, 440C
10	2	Federstift	07-10	Edelstahl, 440C
9	4	Stift	07-09	Edelstahl, 440C
8	4	Aufhängung	07-08	Bronze, weiche Zinnbronze
7	1	Achse	07-07	Siliziumnitrid
6	1	Rad	07-06	Polypropylen
5	1	Ring innen	07-05	Silber
4	1	Ring außen	07-04	Silber
3	1	Ring offen	07-03	Silber
2	1	Platte oben	07-02	Silber
1	1	Platte unten	07-01	LCP-Kunststoff

Inhalt / Übungsziel: Baugruppe mit starren Verbindungen und Positionen Pos. Nr., Stückliste..				
	Dokumentenstatus: Freigegeben	Gezeichnet von: Riede	Genehmigt von: cri	Material / Werkstoff / Halbzeug:
	Kategorie / Themenfeld (oder Projekt, Baugruppe): <b>35-Baugruppe</b>			Sachnummer: 07-00
Firma: <b>Cornelia Riede</b> Training für CAD / EDV www.riede-training.de		Titel, zusätzlicher Titel: <b>Orbitmodell</b> Orbitmodell		Dokumentenart: <b>Explosionszeichnung</b>
Dateiname Modell: Orbitmodell-neu-starr.iam Dateiname Zeichnung: 07-00-Orbitmodell-neu-starr.idw		Maßstab: 2 : 1	And.: 2	Ausgabedatum: 31.05.2017
				Blatt: 2 v.2