

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Bezeichnung			
Einfache Zinkung mit Explosionszeichnung			
Name	Datum	Maßstab	Blatt
	30.06.08	1 : 2	1

EdgeBar – Pathfinder

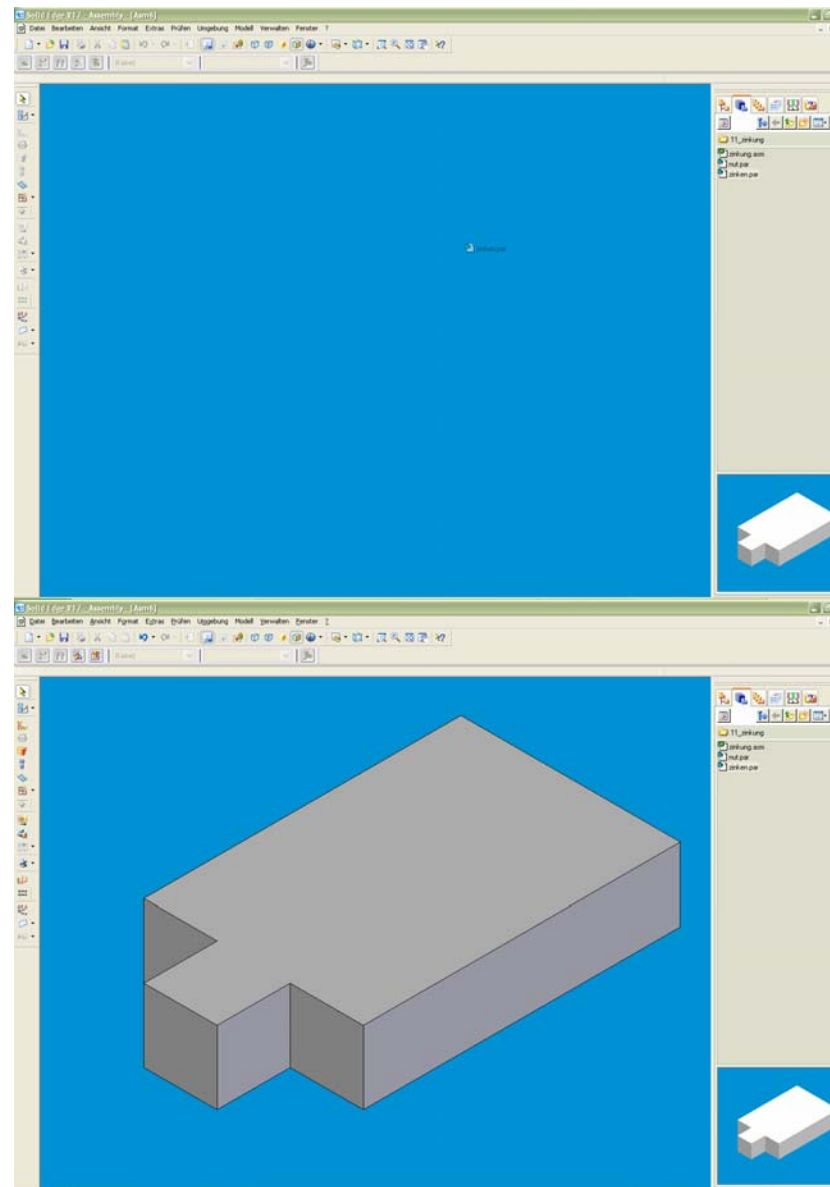
Referenzebenen

„ausblenden“

EdgeBar – Teilbibliothek

Ordnerquelle auswählen

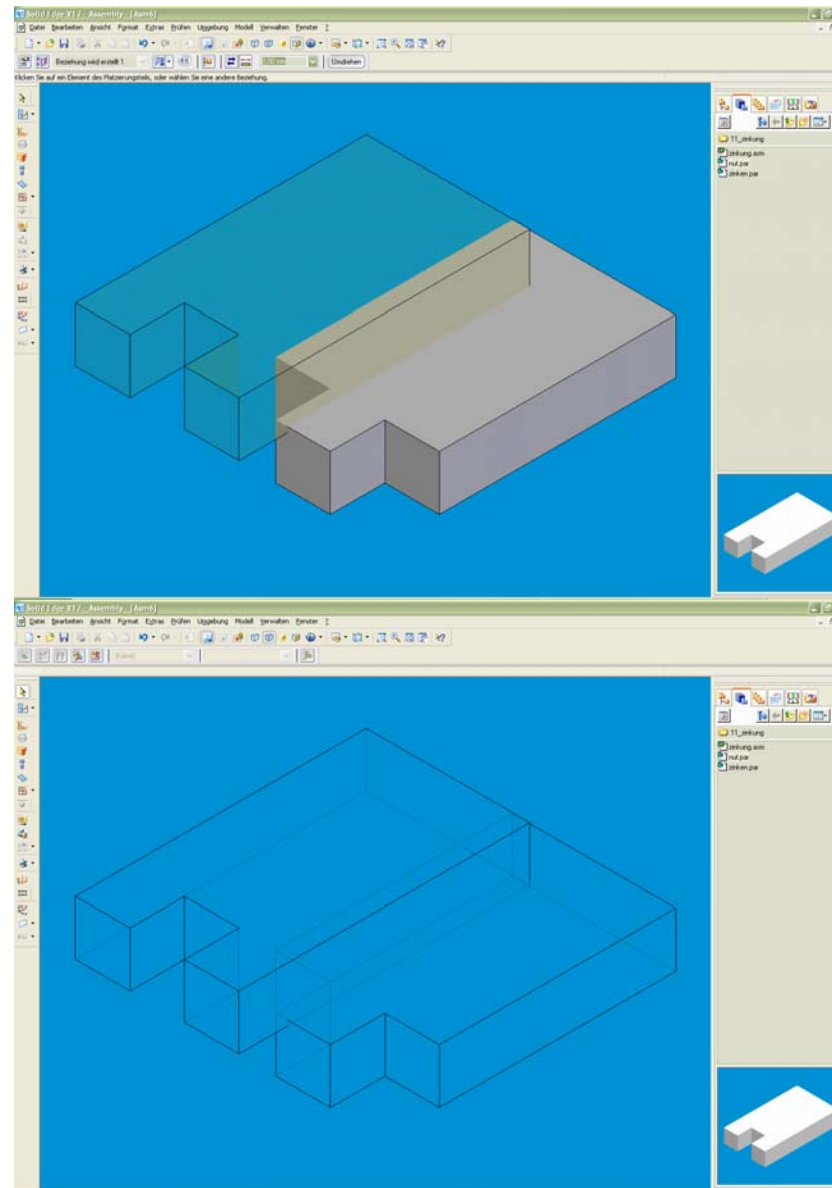
Erste Datei per *drag&drop* in
den Arbeitsbereich ziehen



Zweite Datei per *drag&drop*
in den Arbeitsbereich ziehen

Ansicht „sichtbare und
verdeckte Kanten“

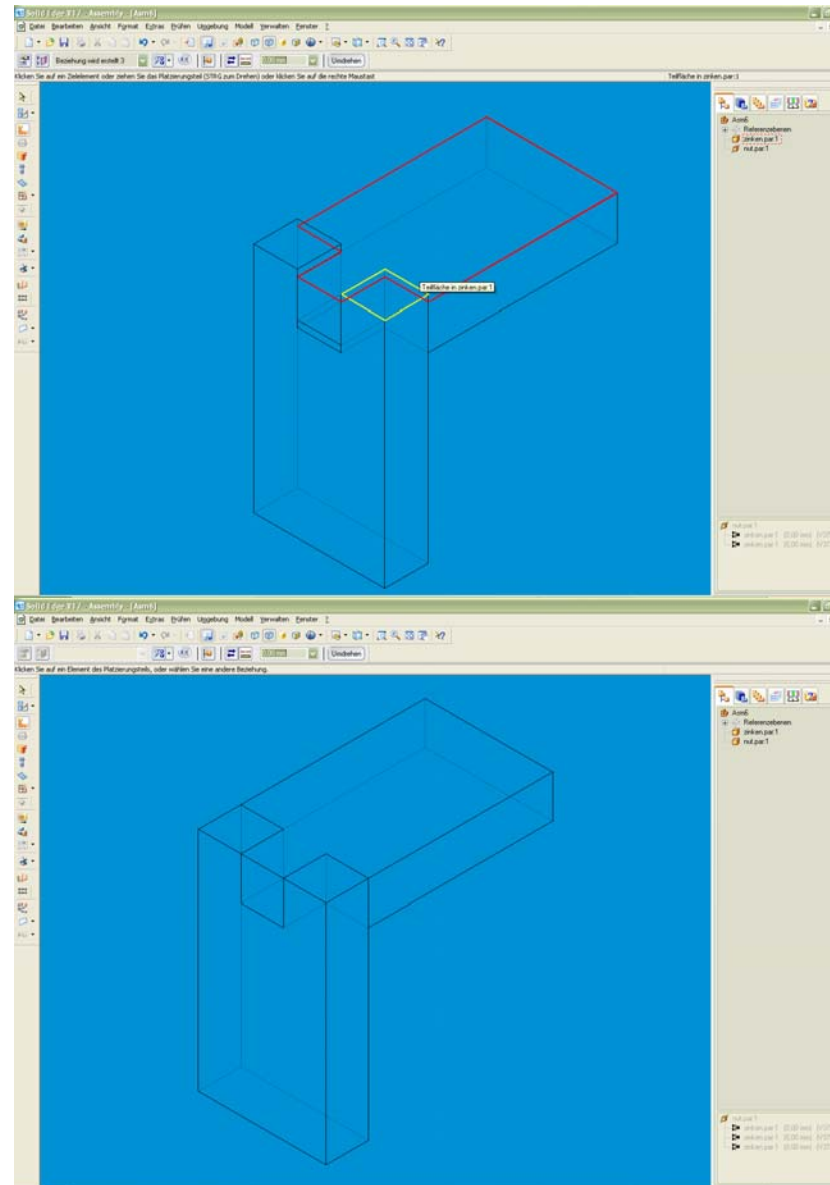
„Beziehungstyp“
(ideal: FlashFit)



Verbaubeziehungen setzen
(Zu verbauendes Teil an der
ersten Datei
ausrichten/aufsetzen)

Mit QuickPick arbeiten!

Zum Beispiel:
Flächen planar aufsetzen
(evtl. Teil „Umdrehen“)



EXPLOSIONSDARSTELLUNG

„Umgebung“

„Explosionsdarstellung“

(Evtl. über „Drehen“

„Allgemeine Ansichten“

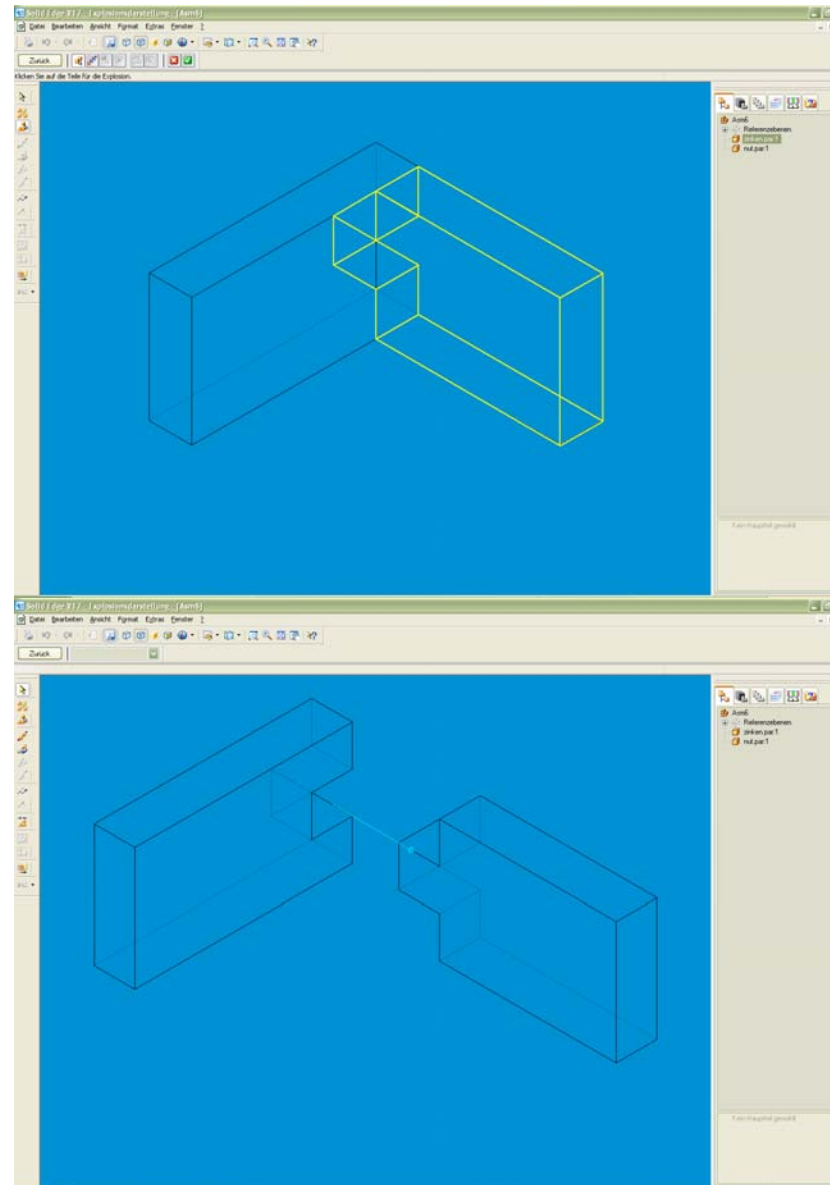
gewünschte Ansicht wählen)

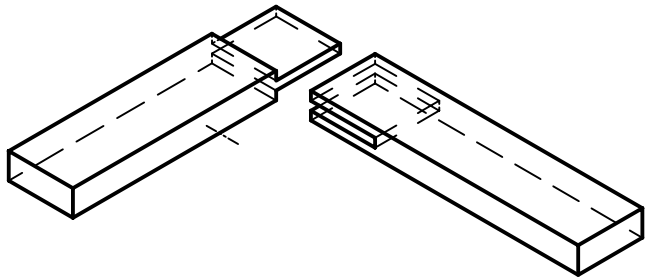
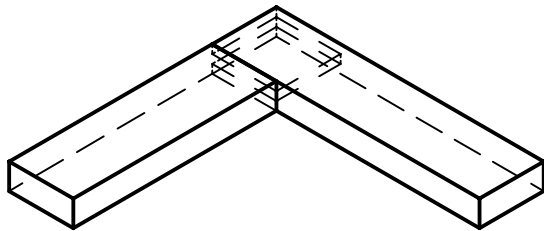
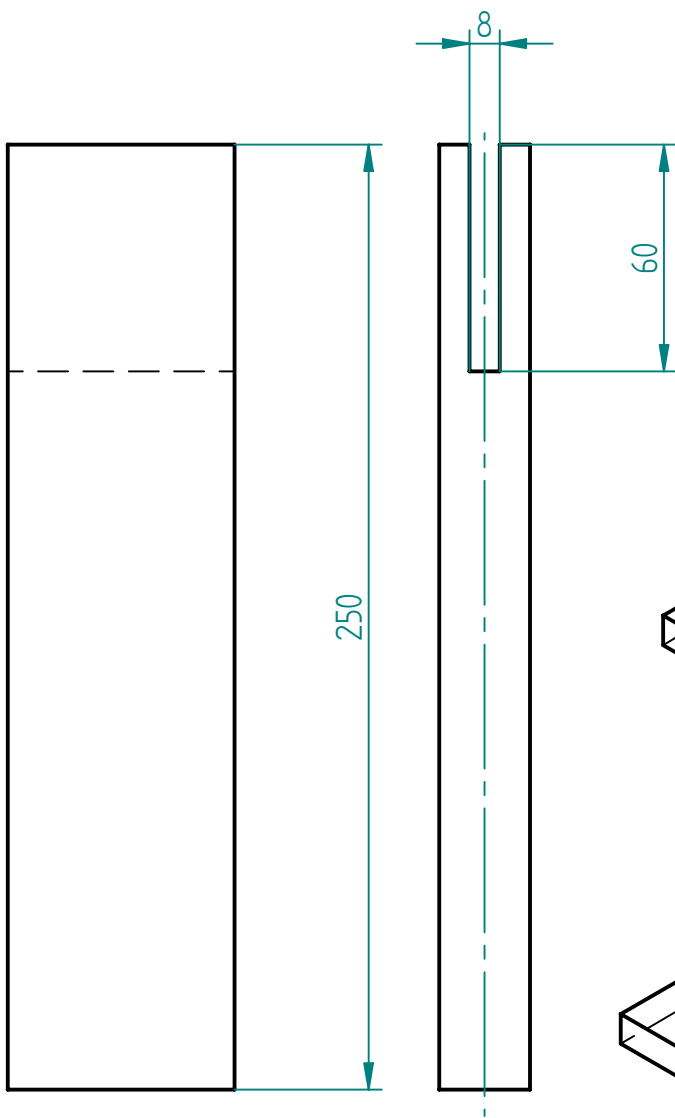
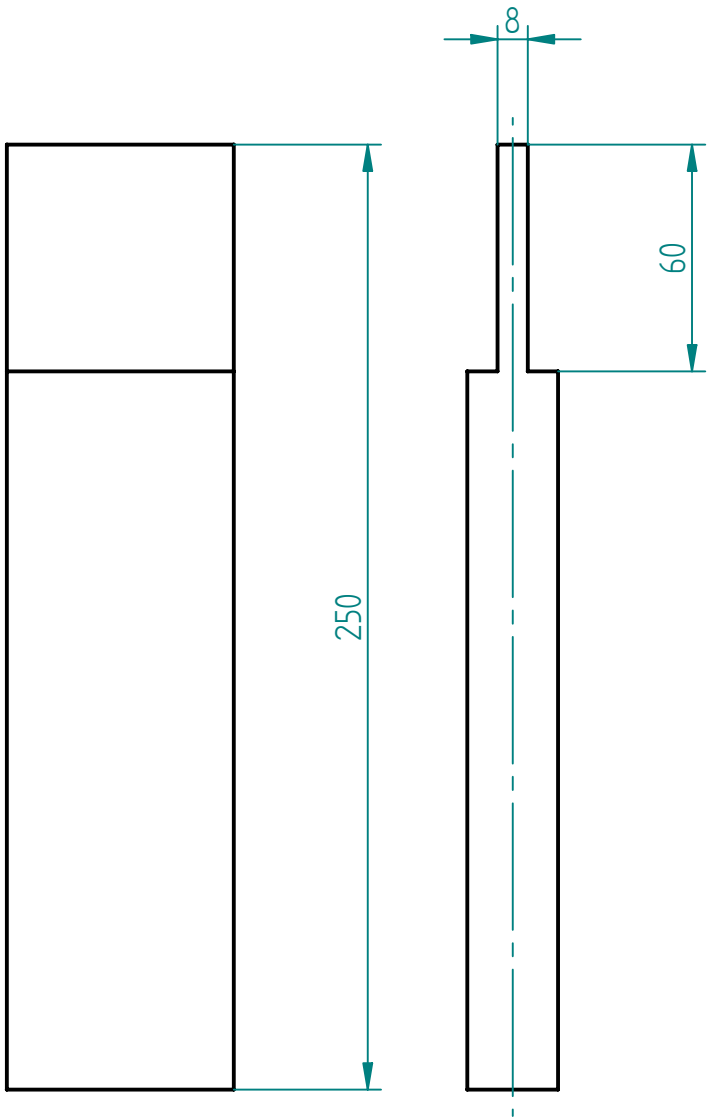
„Explosion“

Angaben in der Statusleiste
folgen

Konfiguration festlegen

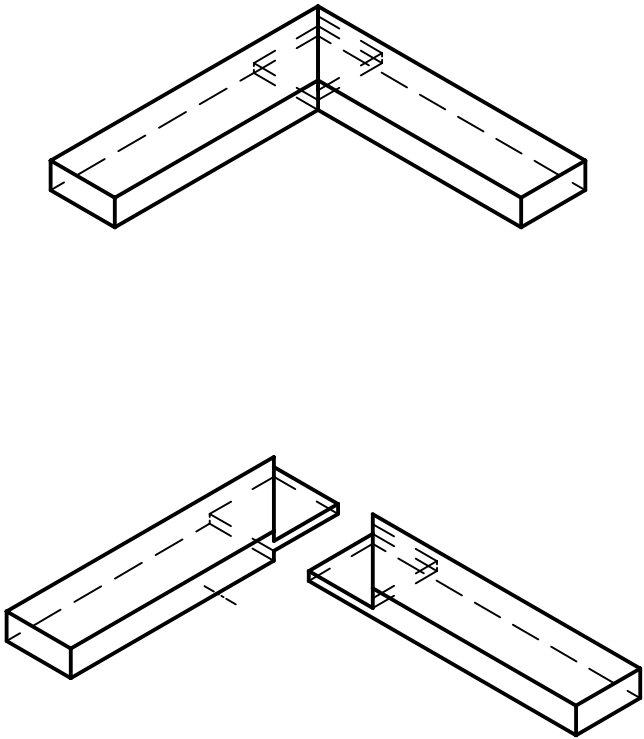
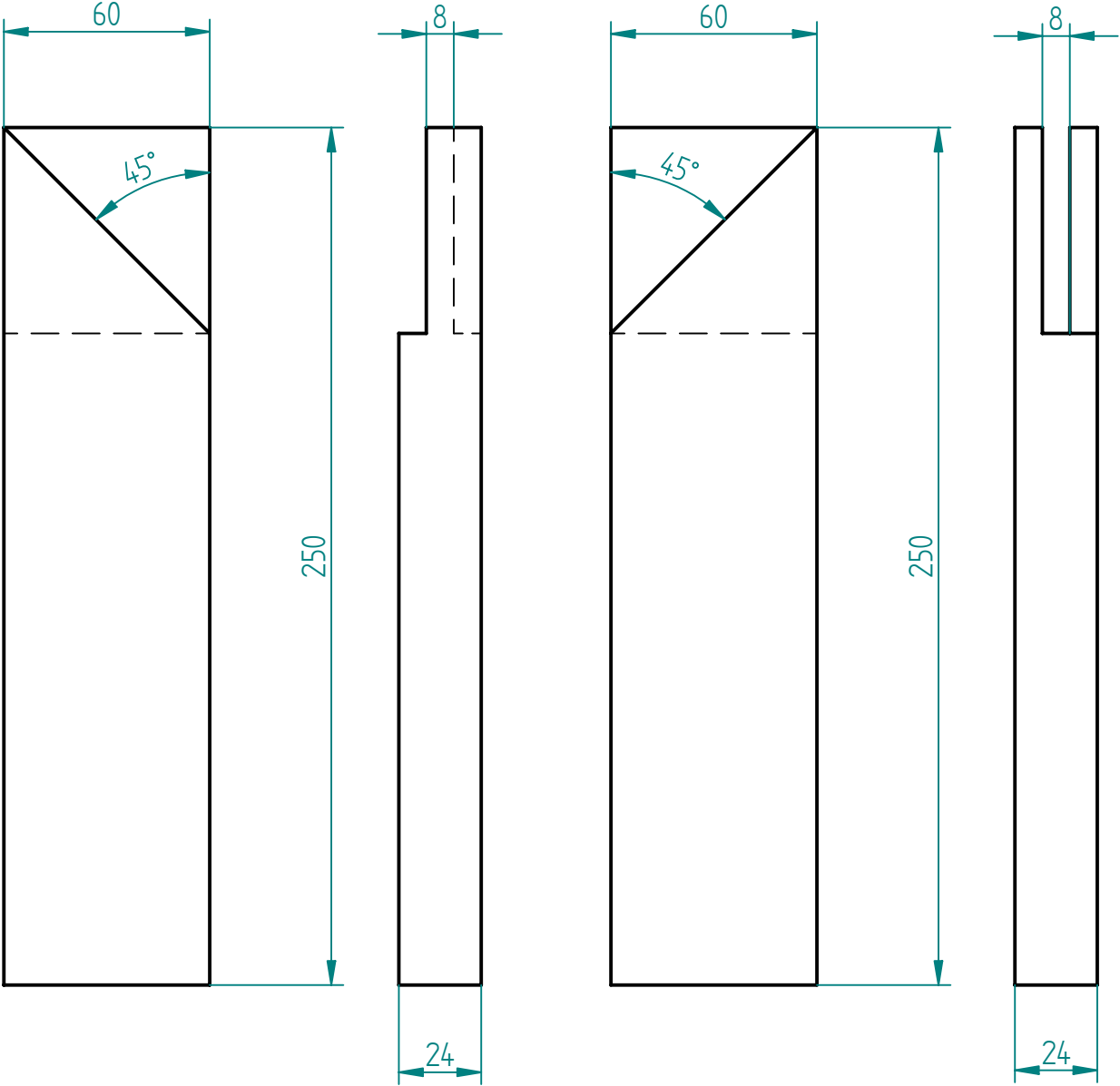
„Zurück“





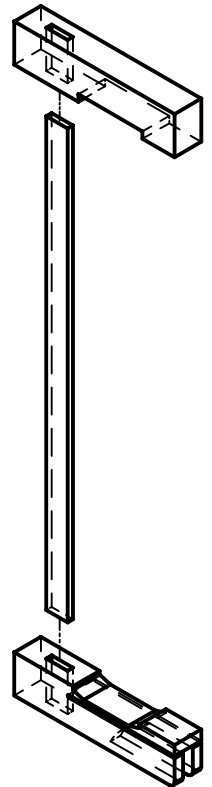
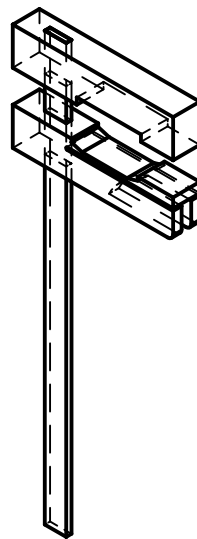
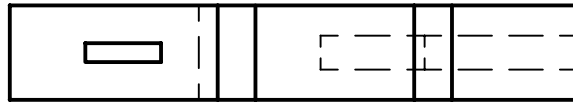
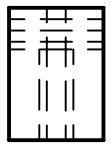
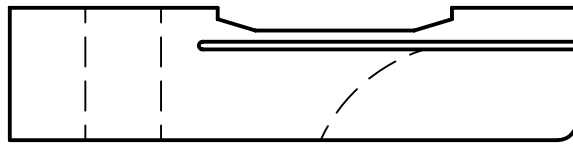
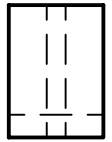
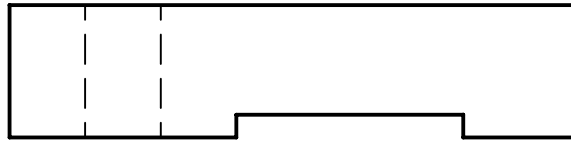
SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Bezeichnung			
Schreinerwinkel mit Schlitz- und Zapfenverbindung			
Name	Datum	Maßstab	Blatt
	01.07.08	2 : 1	2

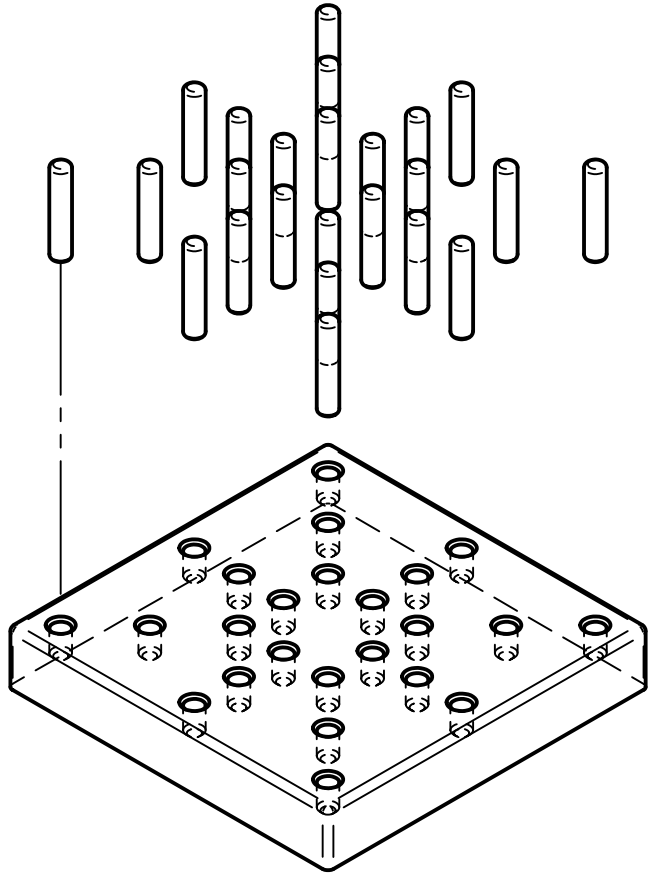
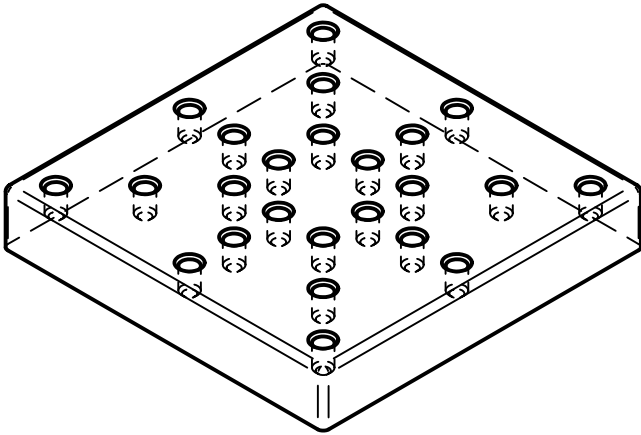
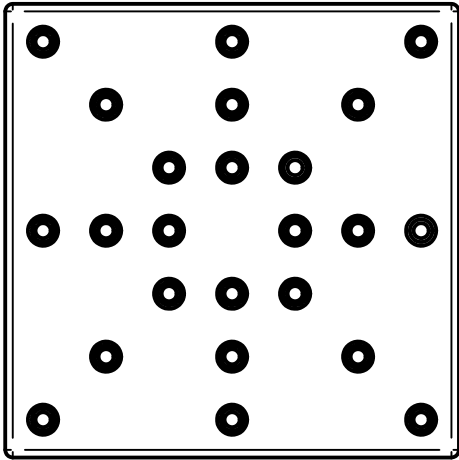
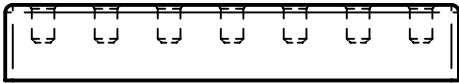


SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Bezeichnung Schreinerwinkel (+ Gehrung)			
Name	Datum 02.07.08	Maßstab 1 : 2	Blatt 3

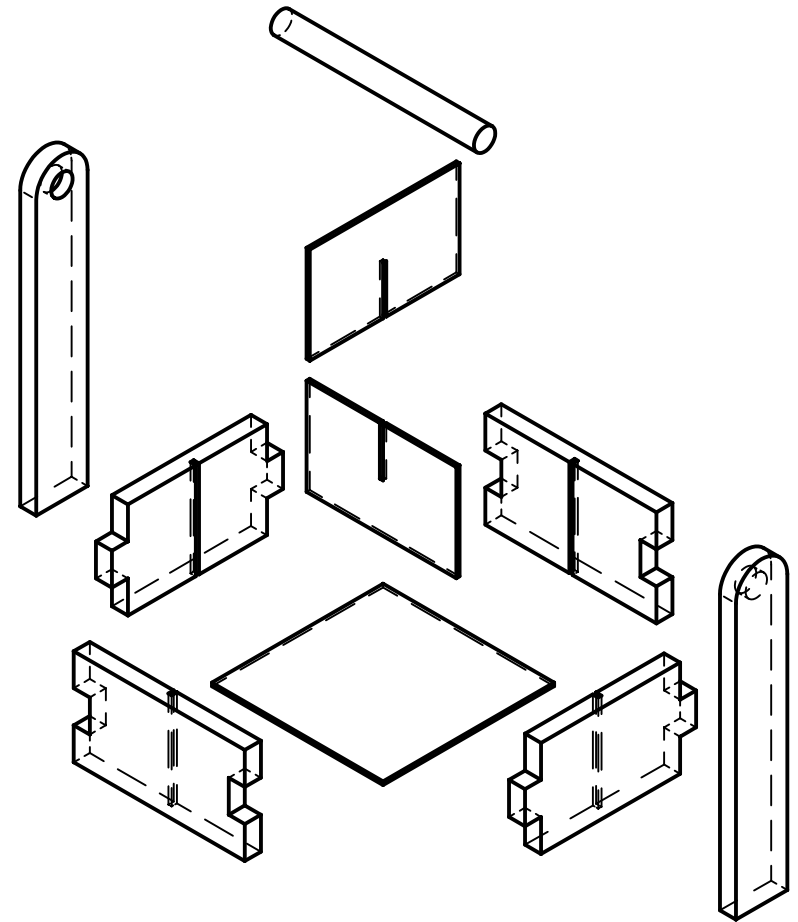
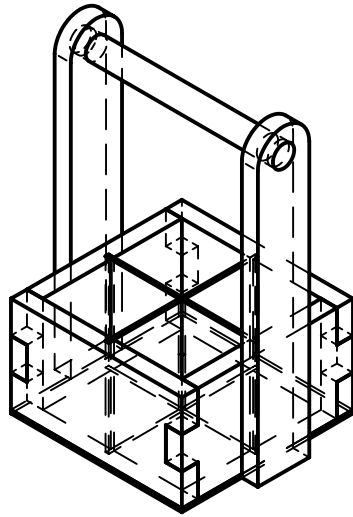
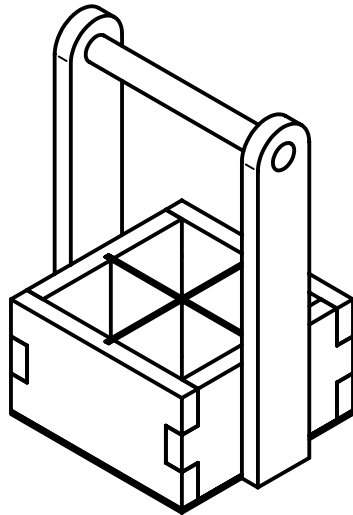


Bezeichnung		Leimzwinge		
Name		Datum	02.07.08	Maßstab 1 : 2
				Blatt 4



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Bezeichnung Mühlesteckspiel			
Name	Datum 02.07.08	Maßstab 1 : 2	Blatt 5



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Bezeichnung		Flaschenträger		
Name		Datum	03.07.08	Maßstab
				1 : 5
				Blatt
				6