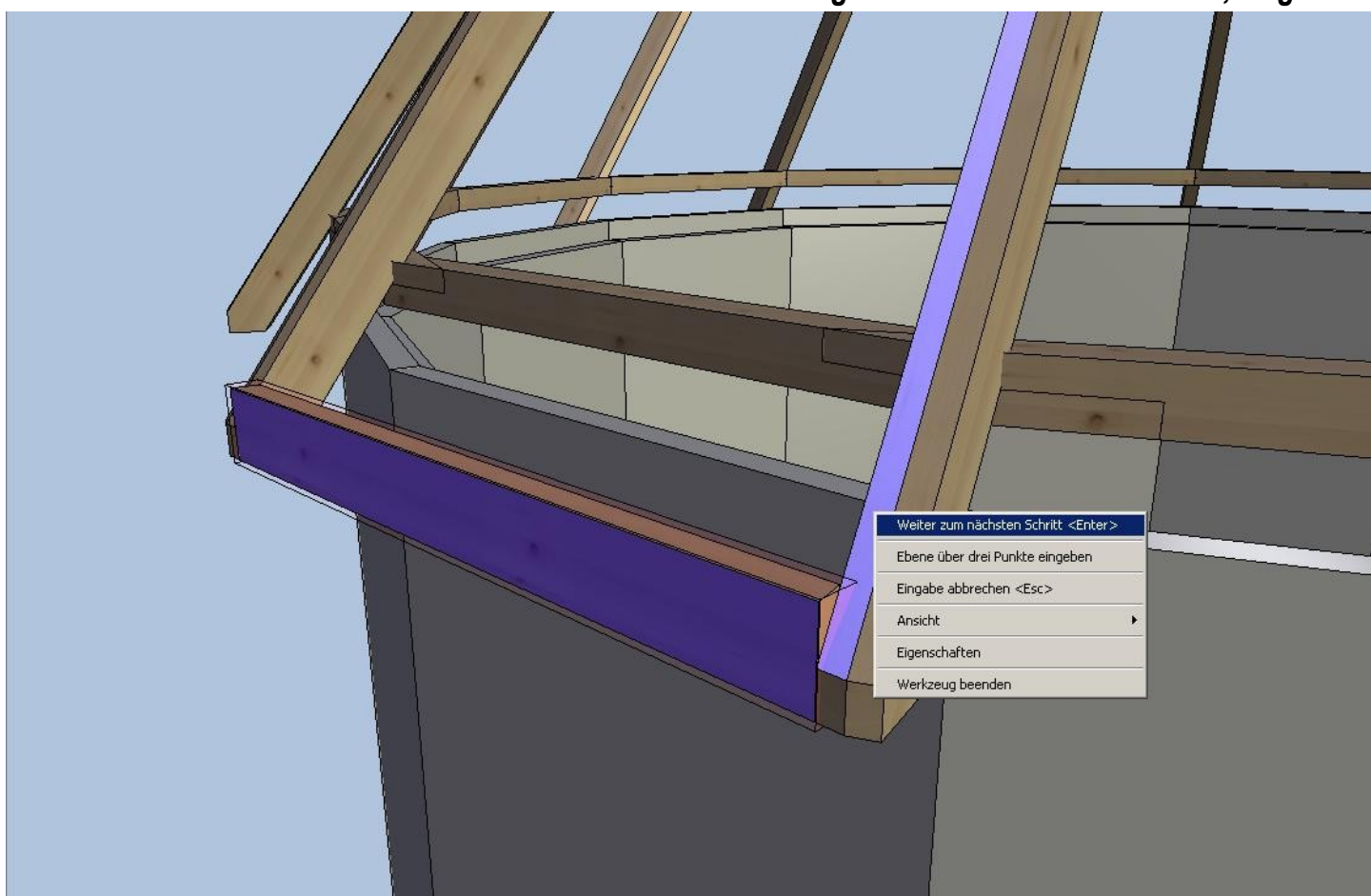


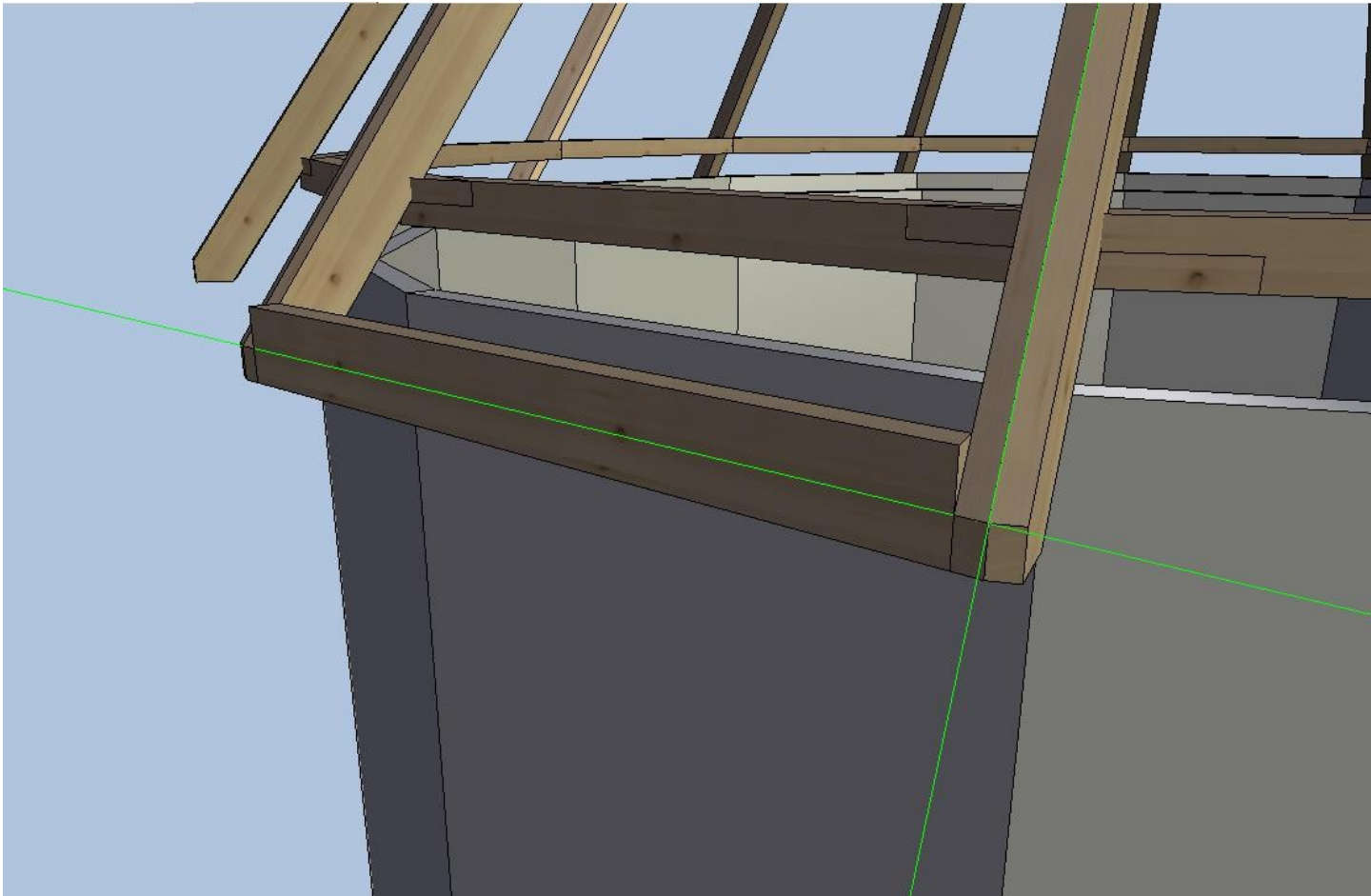
Einzelholzbearbeitung in CAAD.one für den Handabbund

Werkzeuge: Anpassen, Auskehlen, Abgraten, unbegrenzte Schnitte

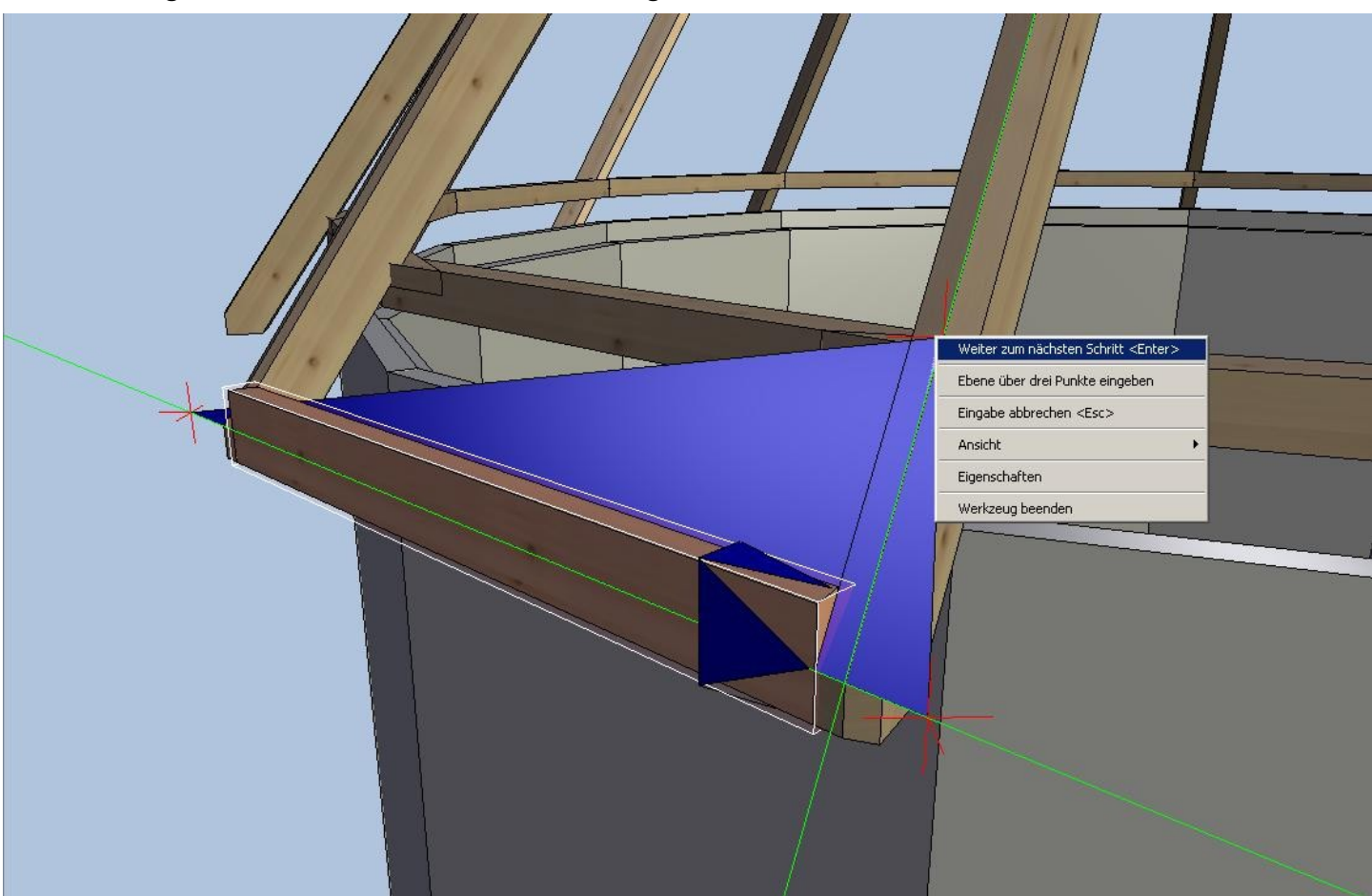
3D Bearbeitungen mit und ohne Hilfslinien, Abgraten



Wählen der Fläche für die Abgratung, bestätigen, danach die Zielebene auswählen. Die Abgratung wird erstellt. Die gleiche Vorgehensweise erfolgt für die Auskehlung.

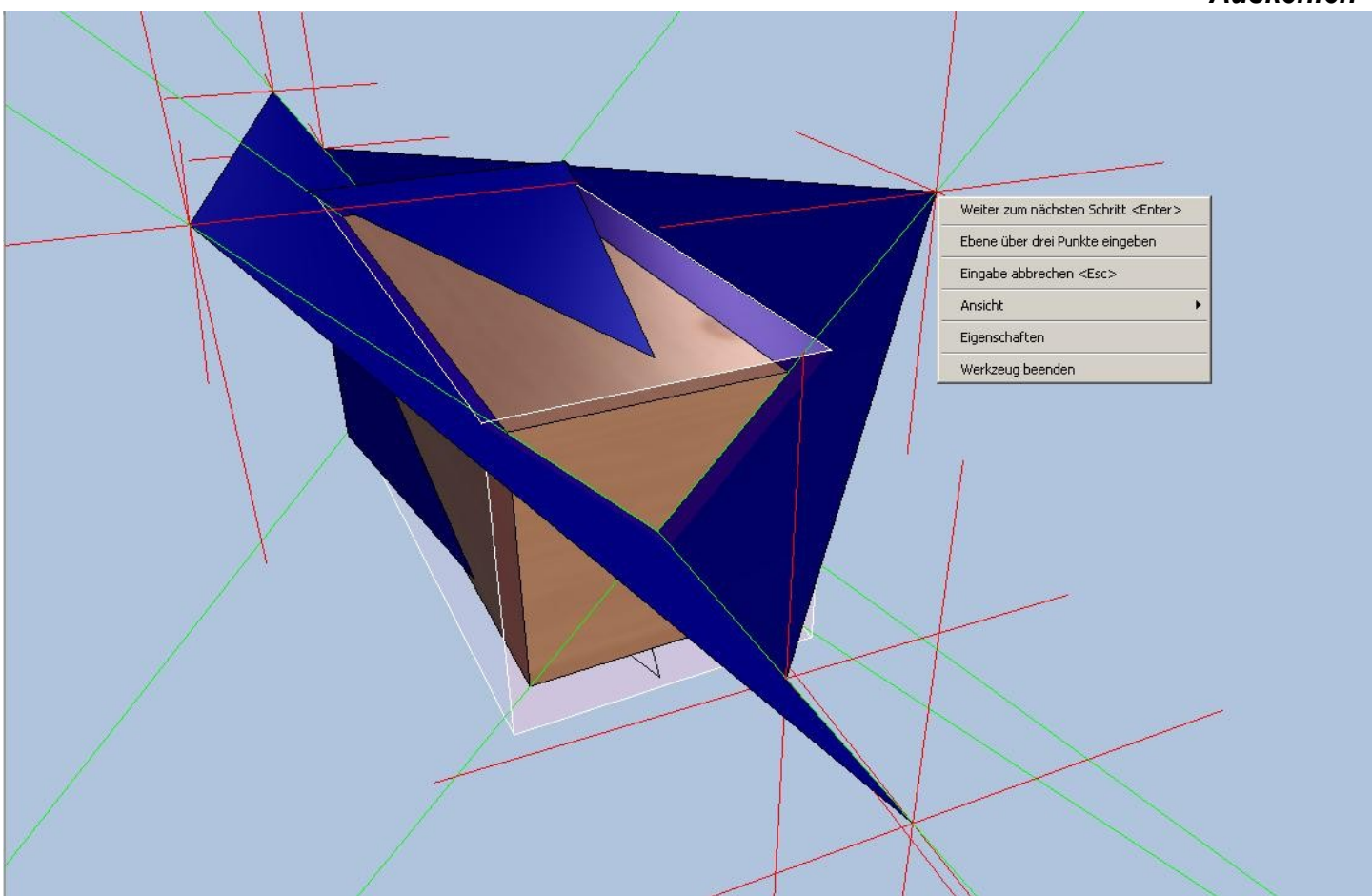


Vorgehen wenn keine Fläche als Bezugsebene für die Abgratung / Auskehlung zur Verfügung steht. Anlegen von 3D Hilfslinien für die Bezugsebenen.

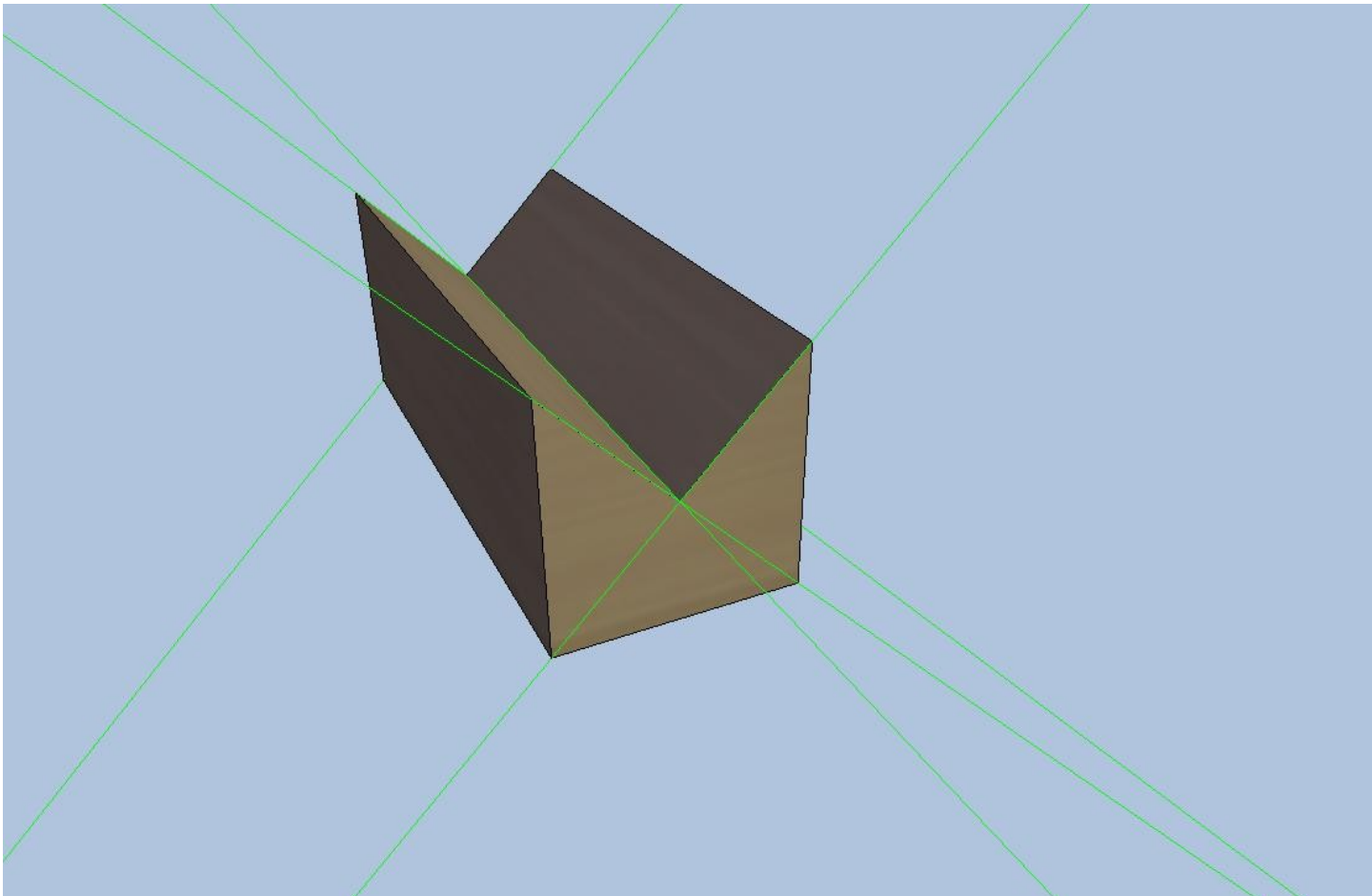


Wählen der Fläche für die Abgratung, bestätigen, rechte Maustaste und Menüpunkt >>Ebene über drei Punkte<< auswählen. Legen Sie Punkt 1 und 2 auf die Achse der Abgratung, den 3 Punkt in die Neigung der Abgratung. Die Abgratung wird nun anhand der Hilfslinien erzeugt.

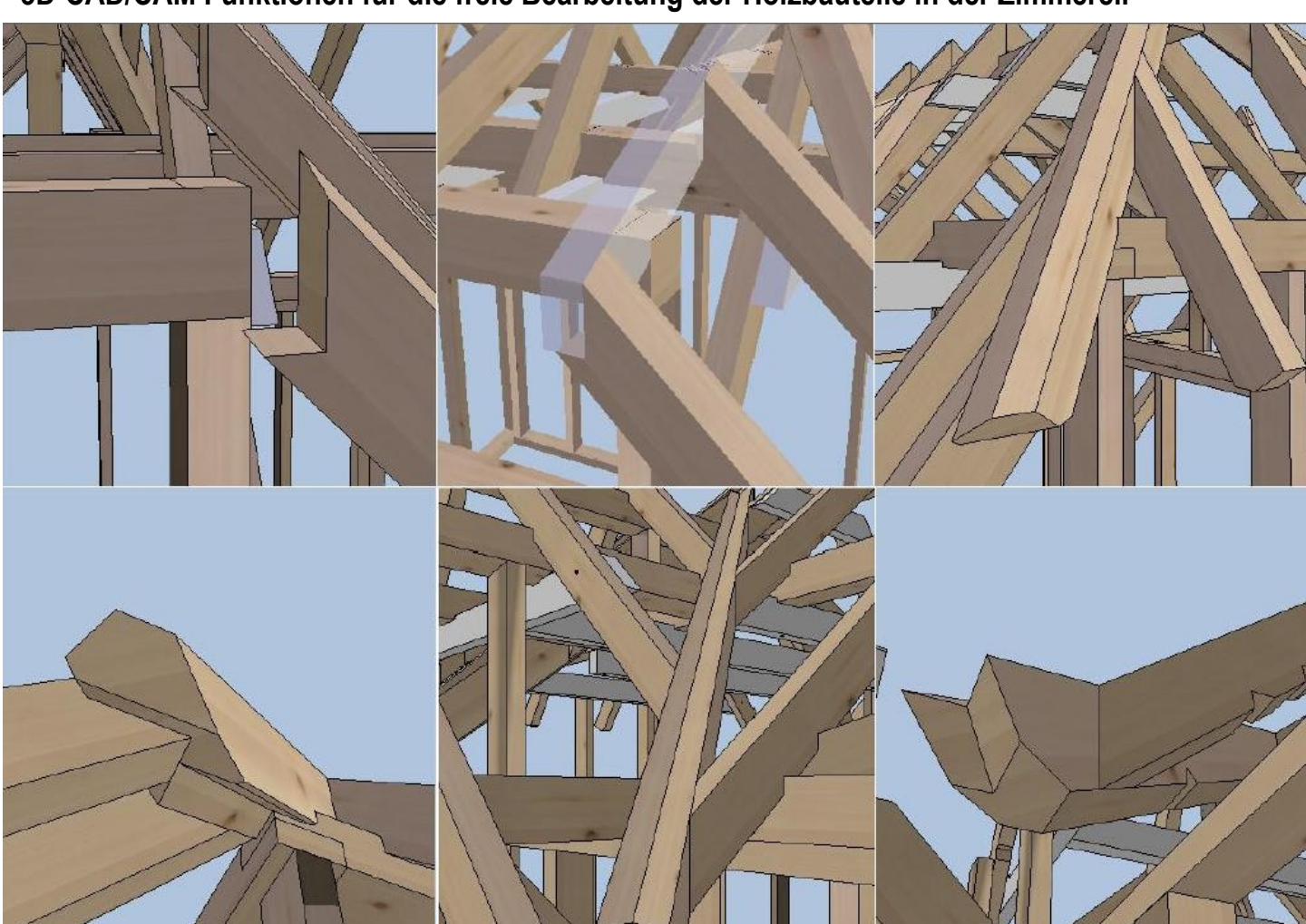
Auskehlen



Wählen der Fläche für die Auskehlung, bestätigen, rechte Maustaste und Menüpunkt >>Ebene über drei Punkte<< auswählen. Legen Sie Punkt 1 und 2 auf die Achse der Auskehlung, den 3 Punkt in die Neigung der Auskehlung. Wählen Sie noch einmal, rechte Maustaste, >>Ebene über 3 Punkte<< wählen Sie den Ablauf für die zweite Auskehlung wie im ersten Schritt. Mit Enter bestätigen Sie die Eingaben, die Auskehlungen werden erstellt.



3D-CAD/CAM Funktionen für die freie Bearbeitung der Holzbauteile in der Zimmerei.



Mit dem 3D Werkzeug anpassen/auskehlen erledigen Sie alle Arten von Endtypen an Bauteilen.

