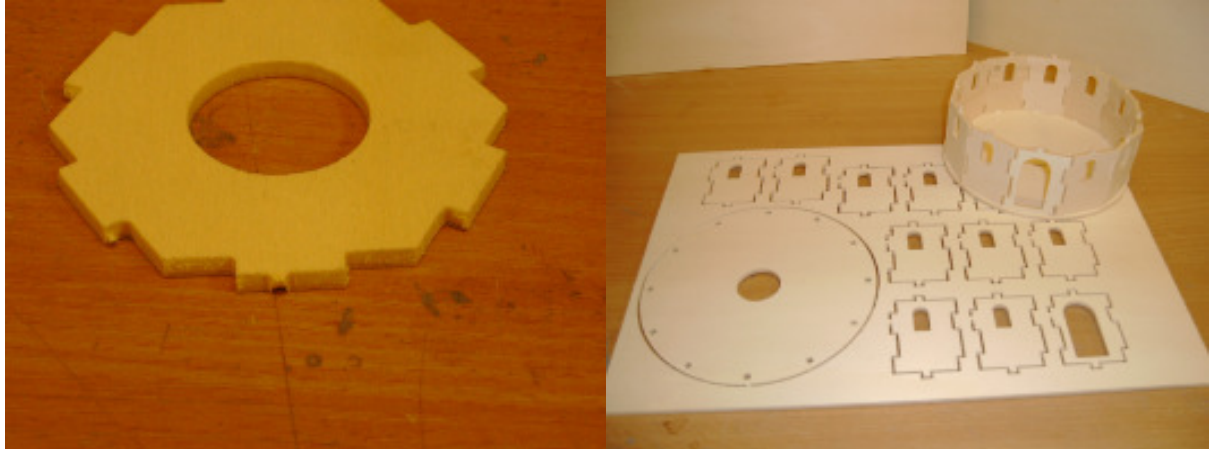


Baustufe 1

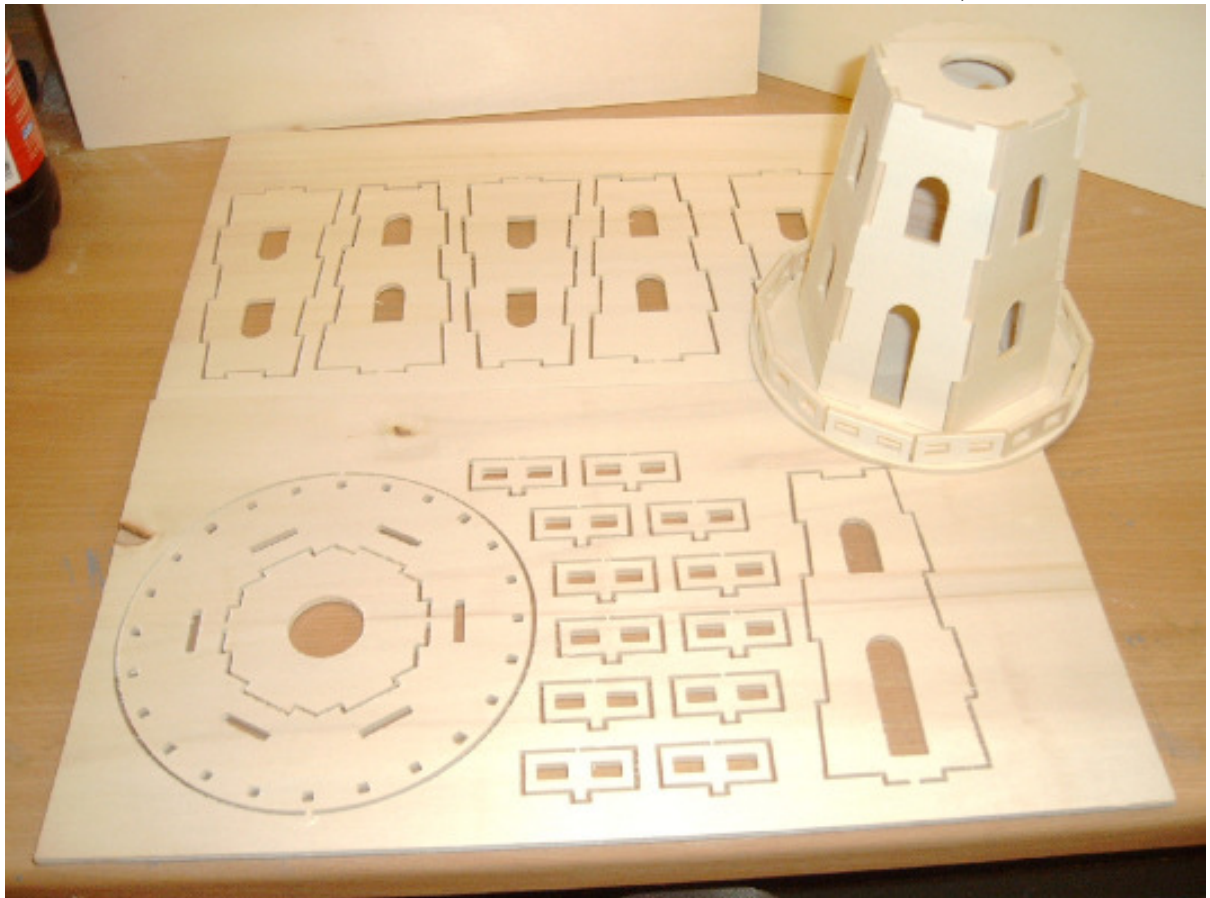
Die Bauteile aus dem Brett 1 heraustrennen und alle Stützstellen entfernen (durch Schleifen)



Die Seitenteile der unteren Ebene in die Rundegrundplatte einstecken.

Baustufe 2

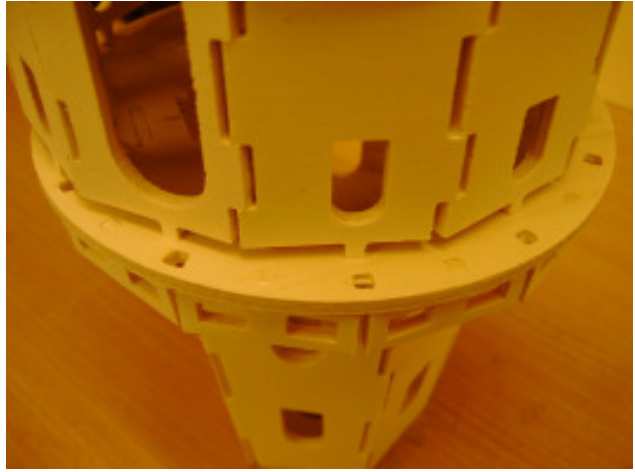
Die Bauteile aus dem Brett 2 und 3 heraustrennen und alle Stützstellen entfernen, durch schleifen.



Die Turmseitenteile in die Turmgrundplatte einsetzen. Und mit dem Deckel festsetzen.
Das Geländer ebenfalls in die Turmgrundplatte einsetzen.

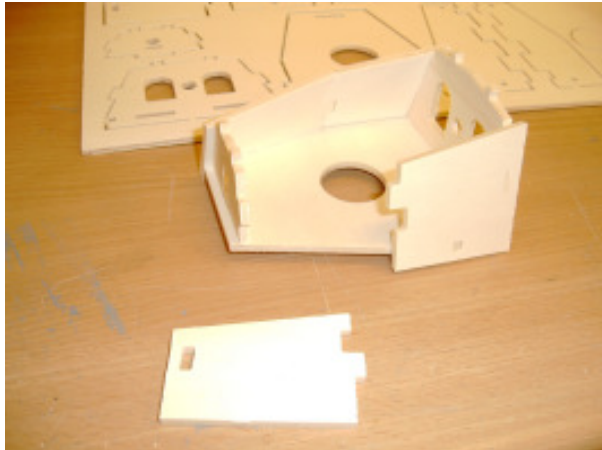
Baustufe 3

Die Rundegrundplatte mit den Seitenteile in die Turmgrundplatte ansetzen. Und mit leichtem Druck bei ständigen drehen *langsam* zusammen setzen.



Baustufe 4

Die Bauteile aus dem Brett 4 heraustrennen und alle Stützstellen entfernen, durch schleifen.



Die beiden Scheiben (d 30) aufeinander kleben mit Weisleim und die obere Scheibe leicht konisch schleifen. Die Scheibe wird in die Kopfgrundpatte eingedrückt.

Auf die Kopfgrundpatte vordere und hintere Wand einstecken. Vordere Seitenwand einstecken und dann die hintere Seiten Wand.
Zum Schluss das Dach aufsetzen. Als letztes die Windradaufnahme einstecken.

Dem 6 x 6 mm Stab leicht verrunden so das die 6 Ringe mit 4-Kant Loch auf den 6x6 mm Stab aufschieben lässt.

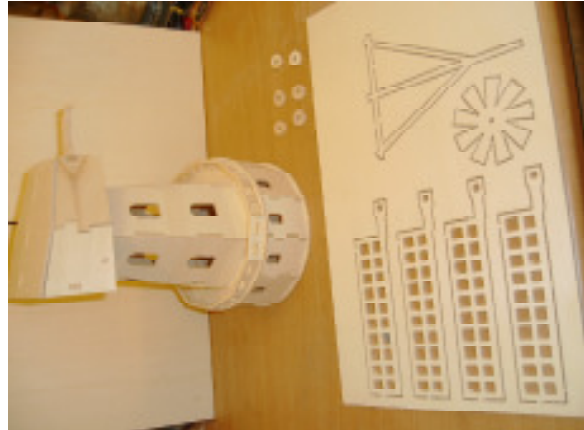
Nicht zu feste drücken sonst brechen die Ringe.

Baustufe 5

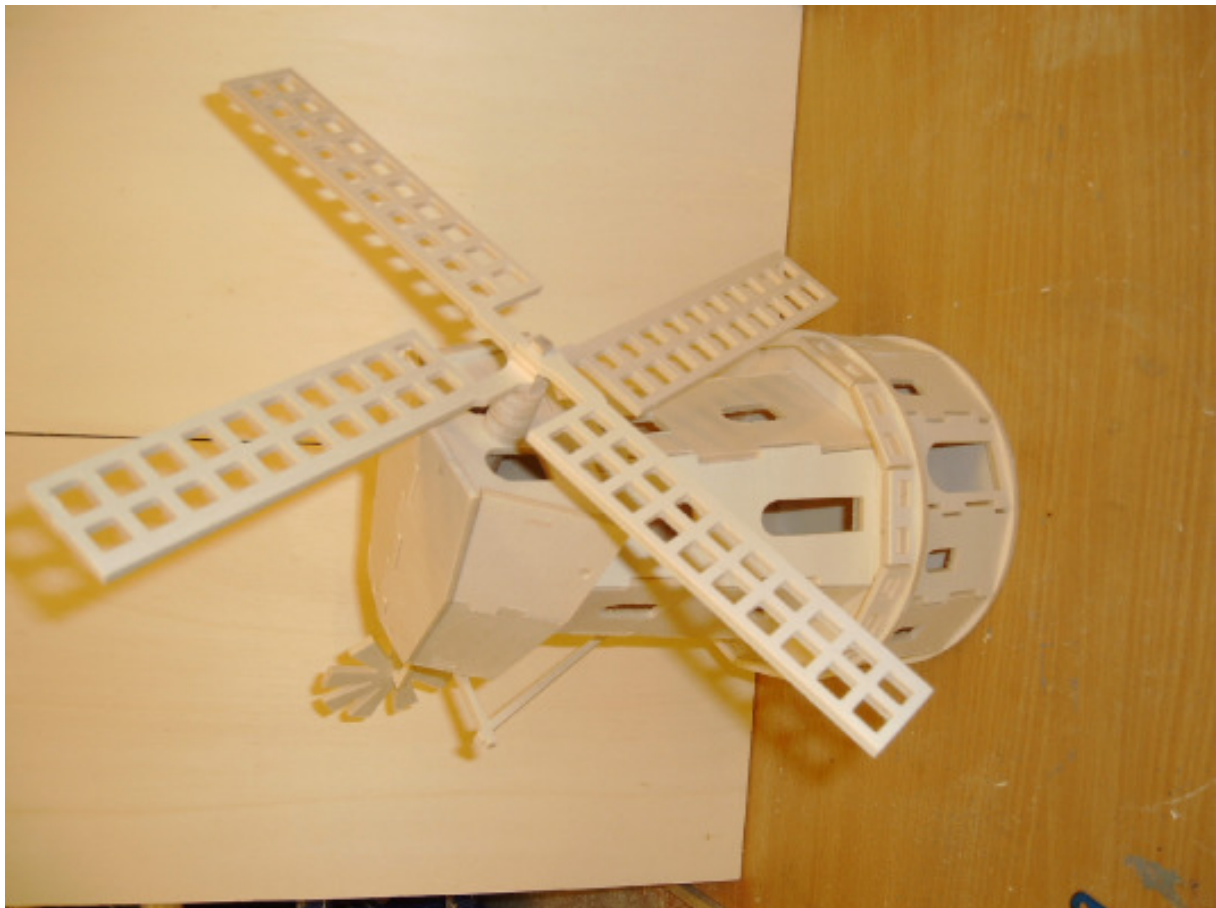
Die Bauteile aus dem Brett 5 heraustrennen und alle Stützstellen entfernen, durch schleifen.

Die Flügel auf die 6 x 6 mm Achse aufstecken und durch das Loch in der Vorderwand und Rückwand vom Mühlenkopf einschieben.

Das Windrad auf die Windradaufnahme aufstecken und den Verstellbaum einstecken.



Alle Bauteile können Sie vor dem Zusammenbau nach Ihrem Geschmack auch beizen und oder lackieren. Viel Spaß beim Bau der Kopfwindmühle.



Auch wenn die Teile auf einer NC Maschine hergestellt worden sind kann es durch Feuchtigkeit zu Verzügen kommen. Da es sich bei Holz um einen natürlichen Werkstoff handelt, der sich bei Umwelteinflüssen verändert, kann es sein das sich leichte Verzüge an den Bauteilen bilden.

Bei Fragen E-Mail an: thoradam@freenet.de

Dekor Tipp: Eine 10 LED Lichterkette ins Innere des Turmes legen