

Projekt 8 m Technik

Grund- und Mittelschule

Die Schüler der Technik Gruppe 8 m der Mittelschule Dietmannsried, stellten im Auftrag der Grundschule, Mathespiele für den Unterricht her.

Zu Beginn planten verschiedene Teams den Ablauf für die Herstellung. Dieser Ablaufplan beinhaltet die verschiedenen Arbeitsschritte sowie die Werkzeuge, welche für die Herstellung benötigt werden. Im Anschluss wurden die Spiele hergestellt, der Grundschule in einem Vortrag präsentiert und überreicht.

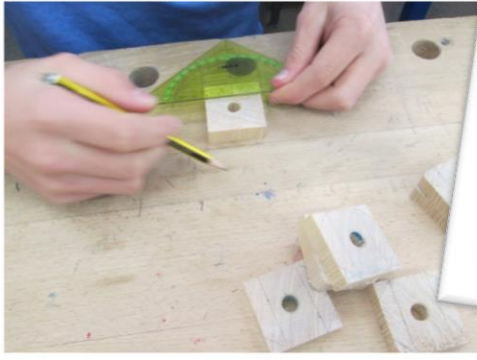
Planungsphase



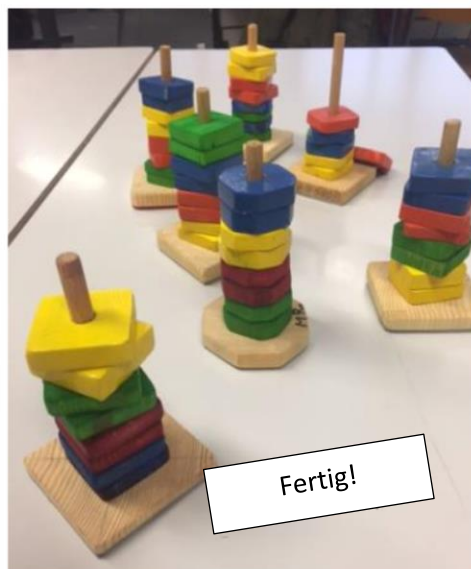
Hier werden die Bohrungen der Spielbausteine und der Bodenplatte gefertigt.



Kantenbearbeitung der Spielsteine



Zum Schluss folgt die
Oberflächenbearbeitung und -
behandlung.
Technik: - Lackieren und Beizen



Fertig!