

GEOMETRIE-WANDERWORKSHOP

Kurzbeschreibung

Bei diesem Projekt haben Lehrer/innen aus der AHS und APS Ausstellungsobjekte gestaltet mit dem Ziel, sie in Form eines Wanderworkshops durch die Bundesländer Österreichs zu schicken.

Die Modelle und Arbeitsstationen werden durch gezielte Arbeitsaufträge für Schüler/innen so ergänzt und erklärt, dass sie selbstständig den Workshop erleben können. Sie erarbeiten sich die Ausstellung in Form von Schauen, Begreifen, Zeichnen und Staunen.

Einige Ausstellungsstücke:

- *PopUp-Modelle*
- *Kantenmodelle von einfachen Körpern anfertigen*
- *Ellipsenzirkel*
- *Perspektive-Schaukasten*
- *Skelett-Oktaeder falten*
- *Impossible*
- *3D-Eindruck von Bildern durch Rot-Grün-Brille*

Josef Hirzinger e.h.