



3D-Typografie | Kooperationsprojekt Gymnasium – Hochschule

Humus Plus Kooperationsprojekt des Schwerpunkts Technisches Design, Prof. Martin Pietzsch

Schüler der Gestaltungs- und Medientechnik Klasse 11 des TG Aalen, entwarfen dreidimensionale Buchstaben. Unterstützung erhielten sie dabei von den Studierenden des Schwerpunkts Technisches Design, Lenie Ulrich und Sarah Vollmar. Die Buchstaben wurden im Makerspace des Technischen Designs am Lasercutter ausgeschnitten, danach farblich gestaltet und zusammengesetzt. Das Projekt wurde von Prof. Pietzsch initiiert und erhielt Förderung im Rahmen von Humus Plus.

Einblicke in den Projektverlauf zeigt folgender Film: <https://youtu.be/mN6TwcFvFU8>

Projektteam Technisches Design, Hochschule Aalen:

Prof. Martin Pietzsch, Daniel Birkicht

Sarah Vollmar, Leonie Ulrich

Technisches Gymnasium, Klasse 11, Gestaltungs- und Medientechnik,

Fachlehrer: Michael Fischer