

Berufliches Gymnasium Maschinenbau

Von den Ursprüngen der Metallbearbeitung bis zur Hightech-Fertigung



Im praktischen Unterricht konnten die Schülerinnen und Schüler dank des Studienpraktikanten Herrn Arco Tietze die Grundlagen des Schmiedens von Stahl kennenlernen.

Im Unterricht von Herrn Weihrauch hatten die Schüler Gelegenheit, sich mit dem neuen 3D-Scanner einzuscannen.



Anschließend wurden die 3D-Portraits auf einem von einem Schüler gebauten 3D-Drucker ausgedruckt.

