



Lasergraviermaschine

Projektbeschreibung:

Die Abschlussarbeit der Schüler des vierten Jahrgangs Mechatronik der HTL Hallein, Idris Algül und Samed Gül, bestand darin, eine Lasergraviermaschine herzustellen und zu programmieren.

Die Aufgabenstellung des Projektes war es eine Lasergraviermaschine zu fertigen und zu programmieren. Der Lasergravierer kann bestimmte Materialien gravieren sowohl auch schneiden. Es wurden Kalkulationen, Zeitaufstellungen und Konstruktionen hergestellt. Die Einzelteile sind in der Werkstatt von den Schülern selbstständig gefertigt worden.

Sponsoren:



Name Betreuungslehrer:
Huber Christian, BEd

Name Projektant:
Idris Algül
Name Projektant:
Samed Gül

