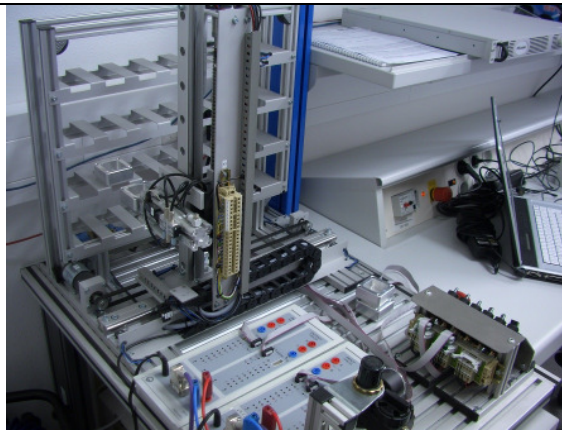




Ausgewählte Themen des Maschinenbaus und der Mechatronik



- Planung und Simulation von mechatronischen Prozesseinheiten mit SPS (Speicherprogrammierbare Steuerung) zur Herstellung von Kleinteilen und deren Zu- und Abführung
- Konstruktion und Visualisierung u.a. von Baugruppen mit CAD-Software
- Herstellung von Entwurfsmustern mit Prototyping



Laborausrüstung:

- CAD-Arbeitsplätze mit Ausgabegeräten
 - u.a. Inventor / AutoCAD; VX CAD/CAM
 - Plotter ①
 - 3D-Drucker ②
- Hochregallager ③