

Spanende Werkzeugmaschinen I

Modul MB-62 (MB + Wirt.-Ing.) – Master-Veranstaltung im Sommersemester

Die Vermittlung

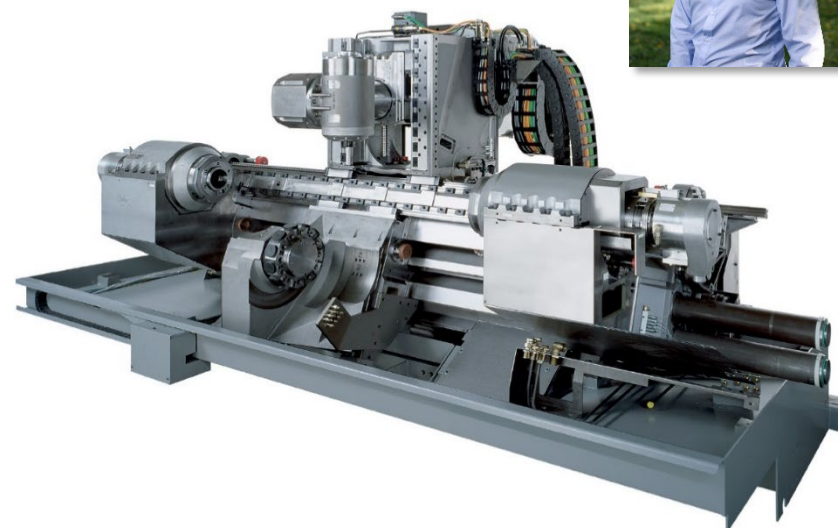
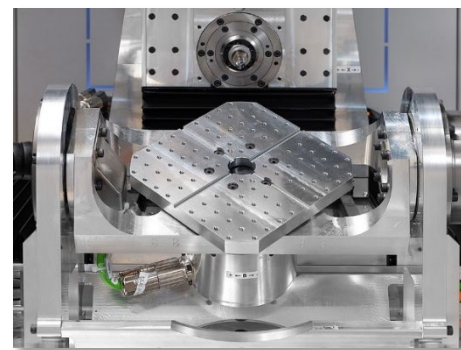
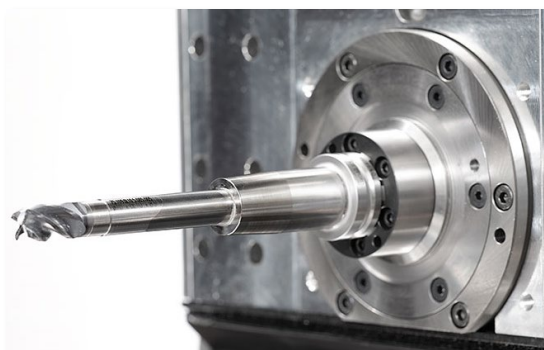
...relevanter Merkmale von spanenden Werkzeugmaschinen,

...zugehöriger Betriebsmittel sowie

...die Vorstellung komplexer Anwendungsbeispiele

qualifiziert die Studierenden dazu, im späteren Berufsleben geeignete Werkzeugmaschinen entsprechend den Anforderungen und Anwendungen auszuwählen.

Im praktischen Teil erfolgt die Anwendung des erlernten Wissens an der speziellen 5-Achs Ausbildungsmaschine *Heller ProfiTrainer PT16*



**Prof. Dr.-Ing. Prof. h.c.
Dirk Biermann**

Dozent und Institutsleiter



Tobias Wolf M.Sc.

*Vorlesungsbetreuer und
Übungsleiter*



Tountzer Tsagkir Dereli M.Sc.

*Vorlesungsbetreuer und
Übungsleiter*