

MP GS 6

Bei den Raumangaben handelt es sich um **virtuelle Räume** für die jeweils eingesetzten Online-Werkzeuge.

Vorlesung Übung Blockveranstaltung Wahlfach Pflichtfach Seminar

Siehe auch: <https://www.hochschule-bochum.de/die-bo/hochschule/campus-velbert-heiligenhaus/aktuelles/infos-zu-den-digitalen-lehrangeboten-im-coronasemester/>

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|---------------------------|---|--|---|--|
| 8:00 | Automatisierungstechnik 2 | Softskills: Wissenschaftliches Schreiben Moodle | | Konstruktion 2 | |
| 9:00 | | Softskills: Wissenschaftliches Schreiben Moodle | | | |
| 10:00 | | | | Konstruktion 2 | Vertiefung Robotik |
| 11:00 | Automatisierungstechnik 2 | | Seminar: Labor- oder Software-Praktikum | | |
| 12:00 | | | Achtung: Termin kann in Abhängigkeit vom Betreuer variieren | | |
| | | | | Mittagspause | |
| 13:00 | Industrial IT Moodle | Industrial Management | | Elektrische Antriebe mumble/OM: Seminarraum 4 | Vertiefung Robotik |
| 14:00 | | | Softskills: Englisch 8 Termine im Semester Bitte Aushang beachten! | | |
| 15:00 | Industrial IT Moodle | Industrial Management | | Elektrische Antriebe mumble/OM: Seminarraum 4 | |
| 16:00 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 18:00 | | | | | Experimentelle Mechanik Anmeldung bei Prof. Breuer |
| 19:00 | | | | | Angewandte CAE Anmeldung bei Prof. Steinberger |