

# MP KIS 8

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

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  |   | Sensortechnik und digitale Signalverarbeitung<br>mumble/OM: Seminarraum 3                  |   | Konstruktion 2                                   | KIS-Seminar   |
| 9:00  | Rechnertechnik  | 9:00–12:00<br>Praktikum Rechnertechnik<br>4 Termine im Semester<br>Bitte Aushang beachten! |   |  | Achtung: Termin kann in Abhängigkeit vom Betreuer variieren |
| 10:00 |   |  | Praktikum Rechnertechnik (Alternativtermin)<br>4 Termine im Semester<br>Bitte Aushang beachten! | Konstruktion 2                                   | Vertiefung Robotik  |
| 11:00 | Rechnertechnik  |  |   |  |   |
| 12:00 |   |  |   | Mittagspause                                     |   |
| 13:00 | Industrial IT Moodle  | Industrial Management  | Praktikum Rechnertechnik (Alternativtermin)<br>4 Termine im Semester<br>Bitte Aushang beachten! | Elektrische Antriebe<br>mumble/OM: Seminarraum 4 | Vertiefung Robotik  |
| 14:00 |   |  |   |  |   |
| 15:00 | Industrial IT Moodle  | Industrial Management  |   | Elektrische Antriebe<br>mumble/OM: Seminarraum 4 |   |
| 16:00 |   |  |   |  |   |
| 17:00 |   |  |   |  |   |
| 18:00 |   |  |   |  | Experimentelle Mechanik<br>Anmeldung bei Prof. Breuer       |
| 19:00 | Tage im Unternehmen:<br>abhängig von den<br>gewählten Modulen |  |   |  | Angewandte CAE<br>Anmeldung bei Prof. Steinberger           |