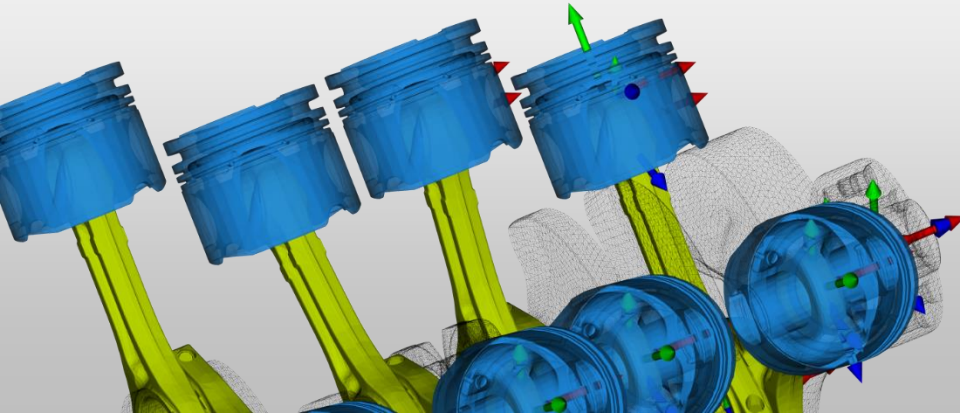


Create • Simulate • Realize



UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES
UPPER AUSTRIA
RESEARCH & DEVELOPMENT

Seminar „Flexible Mehrkörperdynamik“

22. bis 24. Juli 2020 am Institut für Mechanik

Vortragender: FH-Prof. DI DR Wolfgang Witteveen

Programm:

Mittwoch: Theoretische Grundlagen

Donnerstag: Theoriebezogene sowie praxisrelevante Beispiele

Freitagvormittag: Spezialthemen

- Ein Mehrkörpermodell als Teil einer MATLAB\Simulink Simulation

- Kontaktmoden für sehr schnelle und genaue Kontaktdynamik

- Berücksichtigung gemessener Komponenten mit ihrer Impulsantwort

Um eine formlose Anmeldung wird gebeten (wolfgang.witteveen@fh-wels.at)

