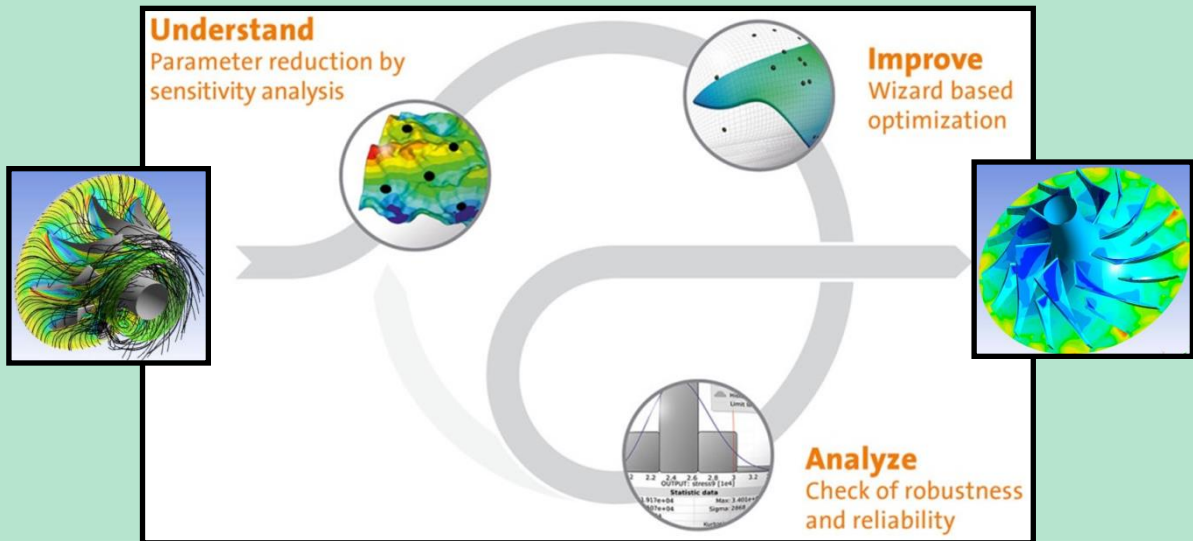




Kolloquium

Strömungsmechanik und Wärmetechnik



Dipl.-Ing. Michael Schimmelpfennig
CAE Consultant, DYNARDO GmbH, Weimar

„Robust Design Optimization“ in der numerischen Simulation

- Modellqualifizierung durch Abgleich (Simulation/Messung)
 - Designverständnis mittels Sensitivitätsstudien
 - Produktverbesserung durch Optimierung
 - Toleranzen sicher meistern mit Robustheitsbewertungen
- jeweils mit Beispielen aus der Industrie

Ort: EAH Jena, Carl-Zeiss-Promenade 2, 07745 Jena
Haus 4, Raum 04.00.02 (Hörsaal 6)

Datum: Freitag, 29. April 2016

Zeit: 11.30 Uhr

Alle interessierten Studierenden, Mitarbeiter
und Kollegen sind herzlich eingeladen.