



### Institutsvorstand

Prof. Dr. Po Wen Cheng  
Prof. Dr.-Ing. Peter Middendorf  
Prof. Dr.-Ing. Andreas Strohmayer  
Geschäftsführender Direktor

### Erweiterter Institutsvorstand

Dr.-Ing. Stefan Carosella  
Dr. Michael May  
Dr.-Ing. Jan Pfaff  
PD Dr.-Ing. Stephan Rudolph

#### Leichtbau und Simulation

Prof. Dr.-Ing. Peter Middendorf  
Vertretung: Dr. Michael May

#### Fertigungstechnologie

Prof. Dr.-Ing. Peter Middendorf  
Vertretung: Dr.-Ing. Stefan Carosella

#### Flugzeugentwurf

Prof. Dr.-Ing. Andreas Strohmayer

#### Windenergie

Prof. Dr. Po Wen Cheng

#### Sekretariate

**Leichtbau & Simulation und  
Fertigungstechnologie**  
Emine Akkan

**Flugzeugentwurf**  
Melanie Ziesenis

**Windenergie**  
Sabine Mitchell

**Rechnungswesen**  
Katrin Rettenmeier

**Personal**  
Katharina Thomm

#### Prozesssimulation

Dr. Michael May

#### Additive Fertigung

Dr.-Ing. Stefan Carosella

#### Analytischer Flugzeug- entwurf

Nicolas Möbs, M.Sc.

#### Struktursimulation

Dr. Michael May

#### Digitalisierung von Produktionssystemen

Dr.-Ing. Stefan Carosella

#### Bemannte Flugzeugprojekte

Andreas Bender, M.Sc.

#### Vernetzte Auslegungs- methoden

Dr. Michael May

#### Faserverbundtechnologie

Dr.-Ing. Stefan Carosella

#### Unmanned Aerial Systems

Dr.-Ing. Dominique Paul Bergmann

#### Virtuelle Material- charakterisierung

Dr. Michael May

#### Sandwichstrukturen

Dr.-Ing. Stefan Carosella

#### Materialcharakterisierung und Prüftechnik

Dr. Michael May

#### Entwurfstheorie und Ähnlichkeitsmechanik

PD Dr.-Ing. Stephan Rudolph

#### Lehrkoordination

Jonas Mangold, M.Sc.

#### Praktikantenamt LRT

Dr.-Ing. Jan Pfaff

#### Systemadministration und IT

Alexander Schön

#### Werkstatt

Daniel Resimic