

NASA / DLR-Aeronautics Design Challenge

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Eike Stumpf

Institut für Luft- und Raumfahrtssysteme der RWTH Aachen
Wüllnerstrasse 7
D-52062 Aachen

Tel.: +49 241/8096801

Fax: +49 241/8092233

Mail: stumpf@ilr.rwth-aachen.de

Prof. Dr.-Ing. Frank Janser

Fachgebiet Aerodynamik und Strömungsmechanik
FH Aachen - University of Applied Sciences
Fachbereich Luft und Raumfahrttechnik
Hohenstauffenallee 6
D-52064 Aachen

Tel.: +49 241/6009-52354

Fax: +49 241/6009-52834

Mail: janser@fh-aachen.de

Prof. Dr.-Ing. Andreas Bardenhagen

Technische Universität Berlin
Fakultät V - Verkehrs- und Maschinensysteme
Institut für Luft- und Raumfahrt
Fachgebietsleiter Luftfahrzeugbau und Leichtbau
TU Berlin, ILR, Sekr. F2
Marchstraße 12-14
D-10587 Berlin

Tel.: +49 30 314/28538

Fax: +49 30 314/22955

Mail: andreas.bardenhagen@tu-berlin.de

Prof. Dr.-Ing. Peter Horst

Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
TU Braunschweig
Hermann-Blenk-Str. 35
D-38108 Braunschweig

Tel.: +49 531 391 9901
Fax: +49 531 391 9904
Mail: p.horst@tu-braunschweig.de

Prof. Dr.-Ing. Olaf Frommann

Institute for Aerospace Technology
Hochschule Bremen
Flughafenallee 10
D-28199 Bremen
Tel.: +49 421 5905 5446
Fax: +49 421 5905 5536
Mail: Olaf.Frommann@hs-bremen.de

Herr Prof. Dr.-Ing. Klaus Wolf

Technische Universität Dresden
Institut für Luft- und Raumfahrttechnik
Lehrstuhl für Luftfahrzeugtechnik
Marschner Straße 32
D-01307 Dresden

Tel.: +49 351 463-38060
Fax: +49 351 463-37263
Mail: klaus.wolf@tu-dresden.de

Prof. Dr.-Ing. Detlef Schulze

Fakultät Technik und Informatik
Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau
Leiter Aerodynamiklabor des Departments Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau
Berliner Tor 9
D-20099 Hamburg

Tel.: +49.40.428 75-7882
Fax: +49.40.428 75 78 09
Mail: detlef.schulze(@)haw-hamburg.de

Prof. Dr.-Ing. Benedikt Kriegesmann

Technische Universität Hamburg
Arbeitsgruppe Neue Entwurfs- und Berechnungsmethoden für hybride Flugzeugstrukturen
Am Schwarzenberg-Campus 4 (D)
D-21073 Hamburg

Tel.: +49 40 42878 4857

Mail: benedikt.kriegesmann@tuhh.de

Prof. Dr.-Ing. Mirko Hornung

Lehrstuhl für Luftfahrtsysteme
Technische Universität München
Boltzmannstr. 15
85748 Garching b. München

Tel.: +49.89.289.15981

Fax: +49.89.289.15982

Mail: mirko.hornung@tum.de

Prof. Dr.-Ing. Andreas Strohmayer

IFB - Institut für Flugzeugbau / Institute of Aircraft Design
Bereich Flugzeugentwurf / Department Aircraft Design
Universität Stuttgart / University of Stuttgart
Pfaffenwaldring 31, D-70569 Stuttgart

Tel.: +49 (0) 711/685-69567

Fax: +49 (0) 711/685-62449

Mail: andreas.strohmayer@ifb.uni-stuttgart.de