

Preisträger 2016/2017

bei der Absolventenfeier am Freitag 30. Juni 2017, ab 14 Uhr

Ort: Weißer Saal, Neues Schloss Stuttgart

Preis der Freunde

Sehr gute Bachelorarbeit

Simon Batzner

"The Fast Piezo Stage For SOFIAS's Laboratory Tilt Chop Mechanism: Characterization, Cold Test and Modeling" (dsi/IRS)

Preis der Freunde

3 sehr gute Masterarbeiten

Jonas Keim

"Planung der Inbetriebnahme des Kleinsatelliten Flying Laptop im Orbit" (IRS)

Florian Strube

"Entwicklung eines Hochleistungsakkupack für das Elektroflugzeug e-Genius" (IFB)

Timo Theurich

"Unterdrückung von Schaufelschwingungen mithilfe eines nichtlinearen Tilgungskonzepts" (ILA)

Übergabe der Preise: Heiner Dörner, Vereinsvorsitzender

General Electric Preis (früher ALSTOM-Preis)

Beste Gesamtprüfungsleistung im Masterstudiengang Luft- und Raumfahrttechnik

Jakob Benedikt Dürrwächter

Der Preis wird in Vertretung eines Repräsentanten von GE übergeben von Herrn:

Heiner Dörner, Vereinsvorsitzender

AIRBUS DS Preis (früher EADS/ASTRIUM-Preis)

Beste Gesamtprüfungsleistung im Studiengang Bachelor of Science Luft- und Raumfahrttechnik

Leonard Maisch

(Dieser Preis wird am 23. Juni 2017 bei der gesonderten Bachelor-Abschlussfeier von einem AIRBUS DS-Repräsentanten vergeben und zwar von:

Dr. Georg Willich, Airbus DS GmbH, Head of Space Research & Development Germany. Dr. Willich ist leider verhindert. Herr Dörner wird den Preis in seinem Namen überreichen.

Airbus Helicopters-Preis

Master-/Diplomarbeit Hubschrauber

Frau Lynn Brack

„Analyse und Optimierung eines Gesamtkonzeptes für das Rotorzentrum eines neuartigen lagerlosen Hubschrauberhauptrotors“, (IFB)

Preisübergabe: Herr Denecke, Head of Blades & Rotor Design Germany

Boysen-Preis, weiblich

Bachelorarbeit mit Bezug Umwelttechnik

Maha Badri

„Numerische Untersuchung des konjugierten Wärmeüberganges in einer aerothermischen pulsierenden Kanalströmung“ (ITLR)

Boysen-Preis, männlich

Masterarbeit mit Bezug Umwelttechnik

Michael Schollenberger

"Untersuchung zur aerodynamischen Wechselwirkung elektrisch betriebener Propeller und Tragflächen" (IAG)

Übergabe der Boysen-Preise durch Professor Stefanos Fasoulas

ORATIO 2016 – Preis der Freunde für besonderes Engagement in der Lehre

Dipl.-Ing. Karsten Keller (ISD), Laudatio: Heiner Dörner, Vereinsvorsitzender

Preisübergabe: Dekan Prof. Volker Schwieger,
