Die Programmkommission des DLRK fördert die Nutzung von Postern zur Kommunikation von wissenschaftlichen Inhalten als Alternative zu Vorträgen. Daher wurden auf dem DLRK 2012 in Berlin die Poster in eigenen thematischen Sessions präsentiert. Das beste Poster jeder Sitzung wurde durch Stimmabgabe der Kongressteilnehmer

Wir gratulieren folgenden Preisträgern "Bestes Poster":

## Sitzung Raumfahrt:

ermittelt und prämiert.

J. Hupfer, "Beschleunigungsfester Hyperschallflugkörper für Höhenforschungs-Nutzlasten".

Das Poster zeichnete sich durch eine klare und übersichtliche graphische Darstellung aus.



## Sitzung UAV & SAGITTA:

K. Stadlberger "Design Drivers for Novel Flight Control Effectors for Low Aspect Ration Flying-Wing Configura-

Herr Stadlberger kombinierte eine wissenschaftlich anspruchsvolle Darstellung mit gut verständlichen Graphiken.



## Prämierung der besten Poster des Deutschen Luft- und Raumfahrtkongresses 2012

Sitzung Luftfahrt/Querschnittstechnik

A. G. Günther, "Feasibility study and first results of a respiratory sensor system used under hyper gravity conditions up to 9 gs".

 $Bei\,diesem\,Poster\,waren\,Text\,und\,Bilder\,sehr\,\ddot{u}bersichtlich$ zusammengestellt.



Sonderpreis der Sitzung Raumfahrt:

Schüler und Lehrer der Technologischen Fachoberschule Bozen für herausragendes Engagement in der Nachwuchsförderung für ihren Beitrag

"A simple strategy for attitude control on the ,Max Valier" studend satellite".

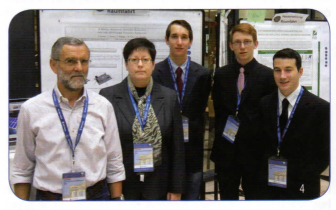


Bild-Nr. 1: J. Hupfer

Bild-Nr. 2: K. Stadlberger

Bild-Nr. 3: A.G. Günther

Bild-Nr. 4: Photo der Technologischen Fachoberschule Bozen: Das Bild zeigt die Lehrer Florian Lang und Sandra Zuccaro sowie die Schüler Lukas Kompatscher, Tobias Psaier und Peter Gruber.