

Tagungsband /Proceedings

DGLR Workshop XIV

DGLR Fachausschuss L 2.3

Luftfahrzeuge leichter als Luft

Aircraft Lighter Than Air

07. Juni 2013

an der Hochschule Bremen

Inhalt / Table of content

Index	Autor/Author	Titel/Title
001	Uwe Apel, HS-Bremen Jürgen K. Bock, S.L.T.A.	Luftschiffe - Nostalgie und Zukunft
002	Johannes Eißing, AV20K	Exploring and Limits of Commuter Class Airships
003	Jürgen K. Bock, S.L.T.A.	Concept of an Aereon-Type Hybrid Aircraft for Heavy Cargo Based on Hydrogen Technology
004	Jürgen Fecher, Zeppelin Luftschifftechnik	Zeppelin LZ N07 Watch Standing System
005	Andreas Kunze, ISD - Universität Stuttgart	Ein Entwurfsfenster für den horizontal angeströmten Kugelballon
006	Hermann Künkler, AeoSys	Konzeption und Flugsteuerung von Hybrid-Luftschiffen
007	Andreas Kunze, ISD - Universität Stuttgart	Die Querschnittsform des Luftschiffkörpers in Abhängigkeit der Strukturmasse