

Nationaler Informationstag zum Arbeitsprogramm 2018-2020 Raumfahrt in Horizon 2020

Projektpartnersuche zu den Ausschreibungen in 2018

Auf einer Stellwand gab es die Möglichkeit, für die Kooperationssuche zu den einzelnen Ausschreibungen seine Kontaktdaten zu hinterlassen. Bei Interesse an einer Zusammenarbeit nehmen Sie gerne Kontakt zu den Personen auf.

Earth Observation

DT-SPACE-01-EO-2018-2020: Copernicus market uptake

Herr Mattia Moscardino
GMV Insyen AG
Tel.: 08105-77670 171
E-Mail: mmoscardino@gmv-insyen.com
www.gmv-insyen.com

DT-SPACE-07-BIZ-2018: Space hubs for Copernicus

Herr Mattia Moscardino
GMV Insyen AG
Tel.: 08105-77670 171
E-Mail: mmoscardino@gmv-insyen.com
www.gmv-insyen.com

Herr Dr. Jürgen Vogel
bavAIRia
Tel.: 08105-272927 45
E-Mail: vogel@bavAIRia.net
www.bavAIRia.net

Space technologies, sciences and exploration

SPACE-10-TEC-2018-2020: Technologies for European non-dependence and competitiveness

Herr Philipp M. Fischer
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
Simulations- und Softwaretechnik
Tel.: 0531-295 2951
E-Mail: philipp.fischer@dlr.de
www.dlr.de/sc/

Frau Andrea Jaime
OHb System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

SPACE-11-TEC-2018: Generic space technologies

Herr Prof. Markus Czupalla
FH Aachen
Fachbereich Luft- und Raumfahrttechnik
Tel.: 0241-6009 52362
E-Mail: czupalla@fh-aachen.de
www.fh-aachen.de

Frau Andrea Jaime
OHB System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

Herr Andre Suchaneck
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.
Institut für Technische Thermodynamik
Tel.: 0711-6862 8152
E-Mail: andre.suchaneck@dlr.de
www.dlr.de/tt

SPACE-12-TEC-2018-2020: Space robotics technologies

Frau Andrea Jaime
OHB System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

Herr Marc Steven Krämer
Universität Siegen
Institut für Echtzeit Lernsysteme
Tel.: 0271-740 3317
Mail: marc.kraemer@uni-siegen.de
www.eti.uni-siegen.de/ezls

Herr Mattia Moscardino
GMV Insyen AG
Tel.: 08105-77670 171
E-Mail: mmoscardino@gmv-insyen.com
www.gmv-insyen.com

Herr Hans Knut Raue
Jena-Optronik GmbH
Tel.: 03641-200 116
E-Mail: hans.knut.raue@jena-optronik.de
www.jena-optronik.de

Herr Christopher Zeis
RWTH Aachen
Institut für Strukturmechanik und Leichtbau
Tel.: 0241-80 96840
E-Mail: christopher.zeis@sla.rwth-aachen.de
www.sla.rwth-aachen.de

LC-Space-14-TEC-2018-2019: Earth observation technologies

Herr Prof. Markus Czupalla
FH Aachen
Fachbereich Luft- und Raumfahrttechnik
Tel.: 0241-6009 52362
E-Mail: czupalla@fh-aachen.de
www.fh-aachen.de

Frau Andrea Jaime
OHB System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

Herr Hans Knut Raue
Jena-Optronik GmbH
Tel.: 03641-200 116
E-Mail: hans.knut.raue@jena-optronik.de
www.jena-optronik.de

SPACE-15-TEC-2018: Satellite communication technologies

Frau Andrea Jaime
OHB System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

Herr Frank Bittner
Technologie-Zentrum Informatik und Informationstechnik
Tel.: 0421-218 62375
E-Mail: bittner@tzi.de
www.tzi.de

SPACE-16-TEC-2018: Access to space

Frau Andrea Jaime
OHB System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

SPACE-20-SCI-2018: Scientific instrumentation and technologies enabling space science and exploration

Frau Andrea Jaime
OHB System AG
Tel.: 08153-4002 230
E-Mail: andrea.jaime@ohb.de
www.ohb-system.de

Herr Prof. Thorsten Döhring
Hochschule Aschaffenburg
Tel.: 06021-4206 782
E-Mail: thorsten.doehring@h-ab.de
www.h-ab.de