



BERLIN IM ALL

Öffentliches Arbeitstreffen

im DLR Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt, Rutherfordstr. 2, 12489 Berlin, Rotunde

19. März 2024

- Moderation: Marielies Becker, Senior Projektmanagerin Innovation bei Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH und Vorständin bei der Berlin-Brandenburg Aerospace Allianz e.V.
- ab 13:30 Uhr Anreise und Anmeldung
- 14:00 Uhr **Impulsvertrag**
Dr. Anna Christmann Koordinatorin der Bundesregierung für Luft- und Raumfahrt
- 14:15 Uhr **Eröffnung der Veranstaltung: Das DLR in Berlin - Raumfahrtmissionen und Technologien**
DLR Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt,
Prof. Dr. Dr. h.c. Heinz-Wilhelm Hübers – Direktor Institut für Optische Sensorsysteme
- 14:30 Uhr **Goldrausch im All? – Die Positionierung der Hauptstadtregion in der Raumfahrt der Zukunft**
Technische Universität Berlin, Prof. Dr. Enrico Stoll - Leiter
Fachbereich Raumfahrttechnik
- 14:45 Uhr **Berliner Technik auf dem Mond – Entwicklung eines Extraterrestrial Rovers**
Neurospace, Irene Selvanathan - CEO
- 15:00 Uhr **Eine Ausgründung aus dem DLR wurde zum Globalen Akteur in Entwicklung, Herstellung und Test von Raumfahrtssystemen**
Astro- und Feinwerktechnik Adlershof, Dr.-Ing. Sebastian Scheiding,
- CEO
- 15:15 Uhr **Weltraumtechnik in Serie aus Berlin – Eine Fabrik entsteht**
Berlin Space Technologies, Tom Segert - CEO
- 15:30 Uhr **Von der Vision zum Satelliten in 12 Monaten**
Reflex Aerospace, Christian Williges – Senior Business Development
Manager & Lead Earth Observation Programs

- 15:45 Uhr **Pause und Videobotschaften aus dem All**
- 16:15 Uhr **Brücken zum Kosmos. Wissenschaftskommunikation für die Fachkräfte der Zukunft**
Stiftung Planetarium Berlin, Tim Florian Horn - Vorstand
- 16:30 Uhr **Satelliten, Mondrover und Raumfahrtsysteme - Fertigung in Brandenburg und Test im Weltall**
Planetary Transportation Systems Kleinmachnow, Andre Radloff - CEO
- 16:45 Uhr **New Space aus der Hauptstadt: LiveEOs Innovationen in der Erdbeobachtung**
LiveEO, Nora Meyer zu Erpen – Supply Manager
- 17:00 Uhr **Diskussionsrunde zu einer gemeinsamen Vision für die Space-Wirtschaft der Hauptstadtregion**
- Impuls:** Dr. Severin Fischer - Staatssekretär für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin
- Moderation: Dr. Karsten Mühlenfeld, Vorstandsvorsitzender BBAA e.V.
- Dr. Severin Fischer - Staatssekretär für Wirtschaft, Energie und Betriebe Berlin
 - Prof. Dr. Dr. h.c. Heinz-Wilhelm Hübers, DLR German Aerospace Center
 - Irene Selvanathan, NEUROSPACE
 - Jörg Plaß, AIRBUS Defense und Space
 - Prof. Dr. Enrico Stoll, Technische Universität Berlin
 - Dr.-Ing. Sebastian Scheiding, Astro- und Feinwerktechnik Adlershof
 - Christian Williges, Reflex Aerospace
 - Tom Segert, Berlin Space Technology
- 18:00 Uhr **Schlusswort und Get-together**
- Karsten Mühlenfeld/ Vorsitzender BBAA

Gefördert aus Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe "Verbesserung der regionalen Wirtschaftsinfrastruktur - GRW-Infrastruktur"