

SPACE FOR EARTH

KOMMEN SIE ZUR GRÖSSTEN RAUMFAHRTAUSSTELLUNG EUROPAS

Auf der ILA Berlin 2020 trifft sich die weltweite Raumfahrt Community zur größten Ausstellung ihrer Branche in Europa.

Einzigartig: Wissenschaft, Raumfahrtunternehmen und Agenturen präsentieren gemeinsam Innovationen und Entwicklungen aus der Raumfahrt – grenz- und länderübergreifend. Denn kaum eine Industrie setzt so intensiv auf internationale Kooperationen wie die Raumfahrt.

SEIEN AUCH SIE DABEI!

Treffen Sie auf der ILA Berlin internationale Stakeholder aus dem Raumfahrtbereich. Definieren Sie gemeinsam neue Projekte, vernetzen Sie sich und diskutieren Sie Zukunftsthemen von Big Data bis zu Intelligenter Mobilität.

WERDEN SIE AUSSTELLER!

Neben dem Space Pavilion präsentieren sich internationale Raumfahrtunternehmen und -agenturen auf ihren eigenen Standflächen. Sichern Sie sich Ihren eigenen Messestand in Halle 4, um Ihre Produkte und Innovationen dem Fachpublikum zu präsentieren.

**RAUMFAHRT
UNTER EINEM DACH**

4.500 m² Ausstellungsfläche
für die Raumfahrt

Die einzigartige Raumfahrt-
ausstellung der ILA wird
2020 fortgesetzt.

ILA SPACE PAVILION

- Gemeinsame Raumfahrtausstellung der Partner Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi), European Space Agency (ESA), Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Deutsche Raumfahrtindustrie / BDLI
- Hochkarätige Konferenzen zu wissenschaftlichen, technologischen und gesellschaftlichen Raumfahrt-Themen wie Digitalisierung, Mobilität, Sicherheit und Umwelt
- VIP Touren mit ausgewählten Delegationen
- Networking mit etablierten Raumfahrtunternehmen und -agenturen sowie Start-ups



INVESTITIONEN IN DIE RAUMFAHRT SIND INVESTITIONEN IN DIE ZUKUNFT



INNOVATIONEN FÜR DAS LEBEN AUF DER ERDE

- Raumfahrt ist wichtiger denn je.
- Raumfahrtsysteme und -anwendungen sind unerlässlich, um aktuelle und künftige politische Herausforderungen in den Bereichen Umwelt, Transport, Sicherheit und Wirtschaft anzugehen.
- Der ILA Space Pavilion mit dem Konferenzprogramm konzentriert sich deutlich auf Themen wie Umwelt- und Klimaschutz, Breitbandversorgung, Digitalisierung und Networking („Industrie 4.0“), Aufklärung und Sicherheit, internationale Wettbewerbsfähigkeit und Kooperationen sowie Zugang zum Weltall.

HOHES POTENTIAL DER RAUMFAHRTBRANCHE

- Fortschritte in Raumfahrttechnologie sind die treibende Kraft für die gesamte Wirtschaft.
- Raumfahrtinnovationen unterstützen und verbessern das Leben auf der Erde.
- „Raumfahrt unter einem Dach“ zeigt bedeutende internationale Fortschritte in Raumfahrttechnologien, Missionen zum Mond, Mars oder Asteroiden, astronautischer Raumfahrt sowie weitere Schritte in den neuen Weltraum-Trägertechnologien und Raumfahrtanwendungen, wie z. B. EO, SatCom, Nav ...



Prof. Jan Wörner
Generaldirektor ESA

„Die ILA Berlin bietet eine Plattform für grenzübergreifende Kooperationen in der Raumfahrt für ein besseres Leben auf der Erde.“



Prof. Dr. Pascale Ehrenfreund
Vorstandsvorsitzende des Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

„Warum die Luft- und Raumfahrtforschung für uns alle jeden Tag wichtiger wird – das können wir auf der ILA nicht nur der Politik und Wirtschaft, sondern jedem Menschen hautnah vor Augen führen.“



Marco Fuchs
BDLI Vizepräsident
Raumfahrt, CEO OHB SE

„Ohne Raumfahrt keine Zukunft – wie wir mit Raumfahrtanwendungen die Digitalisierung gestalten, erfahren Sie im ILA Space Pavilion.“



KONTAKT – ANGEBOT UND SERVICES

Messe Berlin GmbH

Alexa Rohling
rohling@messe-berlin.de
Tel. +49 (0)30 30 38-2164

BDLI – Bundesverband der Deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie e. V.

Nicole Thalhofer
thalhofer@bdli.de
Tel. +49 (0)30 206140-32