

Pressemitteilung STUTTGART/OBERPFAFFENHOFEN – 25. Jan. 2022

ESA BIC Bayern und ESA BIC Norddeutschland starten neue Partnerschaft mit Dassault Systèmes

- **Die Business Incubation Centres (BIC) der Europäischen Raumfahrtagenturen (ESA) in Deutschland ESA BIC Bayern und ESA BIC Norddeutschland vereinbaren Partnerschaft mit Dassault Systèmes**
- **Die Vereinbarung bietet den ESA BIC-Inkubatoren eine große Auswahl an lizenzierten Programmen, Online-Diensten sowie Networking-Aktivitäten**
- **Gemeinsam sollen Start-ups und innovative Unternehmen mit disruptiven Produkten und digitalen Geschäftsmodellen gefördert werden**

[Dassault Systèmes](#) (Euronext Paris: FR0014003TT8, DSY.PA), ESA BIC Bayern und ESA BIC Norddeutschland geben heute die Unterzeichnung einer neuen Kooperationsvereinbarung bekannt. Das ESA BIC Inkubationsprogramm ist Teil des größten Raumfahrt-Innovationsnetzwerks der Welt und bietet jungen Unternehmern umfassende Unterstützung in den Bereichen eigenkapitalfreie Finanzierung, Forschung, Mentoring und Entwicklung.

ESA BIC Bayern und ESA BIC Norddeutschland fördern innovative Unternehmen mit disruptiven Produkten und digitalen Geschäftsmodellen in den Bereichen Robotik, Medizintechnik, Mobilität, Automotive, Luftfahrt und Satellitentechnik. Die Unterstützung geht dabei bei Bedarf bis zum Markteintritt. Das Programm wird von der internationalen Networking- und Innovationsfördergesellschaft AZO Anwendungszentrum GmbH Oberpfaffenhofen in Zusammenarbeit mit seinen erstklassigen Partnern, wie dem Bayerischen Wirtschaftsministerium, der Europäischen Weltraumorganisation (ESA), dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Airbus Defence & Space, dem Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS und der Kreissparkasse München-Starnberg-Ebersberg, durchgeführt.

Dassault Systèmes tritt nun dem ESA BIC Partnernetzwerk in Bayern und Norddeutschland als technischer Industriepartner bei, um disruptive Innovationen zu fördern und zu beschleunigen. Mit dem 3DEXPERIENCE Lab, einem offenen Innovationslabor und Accelerator-Programm bietet Dassault Systèmes Start-ups und jungen Unternehmen umfassende Vernetzungsmöglichkeiten sowie Zugriff auf eine breite Palette an lizenzierten Softwareanwendungen.

Thorsten Rudolph, Geschäftsführer des AZO, welches das ESA BIC Bayern und das ESA BIC Norddeutschland leitet, sagt: „Wir freuen uns, Dassault Systèmes als wichtigen technischen Industriepartner in unserem globalen Netzwerk willkommen zu heißen und die großartigen Möglichkeiten und Vorteile hervorzuheben, die diese Zusammenarbeit für unsere Startups mit sich bringen wird. Diese Ergänzung ist ein weiterer großer Schritt zur Bereicherung unseres Partnernetzwerks. Das AZO ist bestrebt, Innovationen voranzutreiben, indem es Industrie und Unternehmer zusammenbringt und einzigartige Vernetzungsmöglichkeiten im Raumfahrtsektor schafft. Wir werden in Zukunft viele weitere nachhaltige Partnerschaften wie diese aufbauen, um jungen Unternehmen ein Sprungbrett zu bieten.“

“Das 3DEXPERIENCE Lab verbindet kollektive Intelligenz mit einem kollaborativen Ansatz, um den Unternehmergeist zu fördern, neue Erfahrungen zum Leben zu erwecken und die Zukunft unserer Gesellschaft mitzugestalten“, sagt Frederic Vacher, Head of Innovation, Dassault Systèmes. “Als Teil des ESA BIC-Partnernetzwerks können wir unsere Unterstützung auf vielversprechende lokale Startups ausweiten und die Nutzung virtueller Technologien für neue Raumfahrtprojekte ausbauen.“

###

WEITERE INFORMATIONEN

Branchenlösungen von Dassault Systèmes für die Luft- und Raumfahrt:
<https://ifwe.3ds.com/de/aerospace-defense>

3DEXPERIENCE Plattform von Dassault Systèmes, 3D-Konstruktionssoftware, Lösungen für 3D Digital Mock Up und Product Lifecycle Management (PLM): <https://www.3ds.com/de/>

Folgen Sie Dassault Systèmes auf



ÜBER DASSAULT SYSTÈMES

Dassault Systèmes, „The 3DEXPERIENCE Company“, ist ein Katalysator für menschlichen Fortschritt. Dassault Systèmes ermöglicht Unternehmen und Menschen durch kollaborative und virtuelle 3D-Umgebungen, nachhaltige Innovationen tatsächlich erlebbar zu machen. Kunden verschieben die Grenzen von Innovation, Lernen und Produktion durch den Einsatz von virtuellen Experience Twins der realen Welt auf der 3DEXPERIENCE Plattform und den dazugehörigen Applikationen. Dassault Systèmes bringt Mehrwert für über 290.000 Kunden jeder Größe und in allen Branchen in mehr als 140 Ländern. Weitere Informationen unter www.3ds.com/de.

3DEXPERIENCE, das Compass Logo und das 3DS logo, CATIA, BIOVIA, GEOVIA, SOLIDWORKS, 3DVIA, ENOVIA, NETVIBES, MEDIDATA, CENTRIC PLM, 3DEXCITE, SIMULIA, DELMIA und IFWE sind gewerbliche oder eingetragene Warenzeichen von Dassault Systèmes, einer französischen „société européenne“ (Versailles Commercial Register # B 322 306 440), oder seinen Tochterunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern.

ÜBER ESA BIC BAVARIA

Das ESA Business Incubation Centre (BIC) Bavaria fördert Startups und Unternehmen mit innovativen Produkten und digitalen Geschäftsmodellen in Bereichen wie Robotik, Mobilität, Automotive, Luftfahrt oder Satelliten. Seit 2004 zählt das ESA BIC Bavaria mit mehr als 200 Unternehmensgründungen und über 3.300 geschaffenen Arbeitsplätzen zu den erfolgreichsten Inkubationsprogrammen für die kommerzielle Nutzung der Raumfahrt in Europa. Zudem wurden im Geschäftsjahr 2020 Investitionen in Höhe von mehr als 760 Mio. EUR erzielt. Im Jahr 2017 erfolgte der erste Börsengang eines ESA BIC Alumnus, 2020 folgte der zweite. Die Unternehmen sind nun an der deutschen (Frankfurt) und amerikanischen (NASDAQ) Börse notiert. Neben finanzieller Förderung erhalten Startups auch technische Unterstützung durch namhafte Partner sowie Zugang zu individuellen Coaching-Leistungen und Netzwerkaktivitäten im Gründungszentrum. Bewerbungen sind jederzeit möglich, vier Mal jährlich finden Auswahlrunden statt. Mehr Informationen: www.esa-bic.de

ÜBER AZO

Die AZO Anwendungszentrum GmbH Oberpfaffenhofen ist ein internationales Unternehmen für Netzwerk und Branding im Bereich der europäischen Raumfahrtprogramme und unterstützt Unternehmertum in Europa. Mit mehr als 1.100 in Europa gegründete Unternehmen hat das AZO in den letzten 17 Jahren das führende Cluster und Innovationsnetzwerk für europäische Raumfahrt und den Downstream Satellitenmarkt aufgebaut. Dazu gehört auch die von AZO konzipierte Masters-Serie, bestehend aus Galileo Masters, Copernicus Masters und INNOspace Masters. AZO leitet auch das ESA Business Incubation Centre (ESA BIC) Bavaria und ESA BIC Northern Germany. Dieses Inkubationsprogramm hat bisher mehr als 200 Unternehmensgründungen unterstützt. Seit 2014 konnten die Unternehmen im ESA BIC Bavaria 1,4 Milliarden Euro an Investitionen (Venture Capital und IPOs) erzielen. AZO-geförderte Unternehmen profitieren zusätzlich von seinem sehr erfolgreichen Business Angel Netzwerk. Weitere Informationen finden Sie unter www.azo-space.com.

Pressekontakt Dassault Systèmes

Susanne Woiton (Dassault Systèmes)
Fabian Fruhmann (Flutlicht)

susanne.woiton@3ds.com
f.fruhmann@flutlicht.biz

+49 899 6094 8093
+49 911 47495 28

Pressekontakt AZO

Laura Kauffmann

Laura.Kauffmann@azo-space.com
Friedrichshafener Str. 1
2205 Gilching/Oberpfaffenhofen