



arianeGROUP

Communiqué de presse

Ariane 6 au cœur du 69^e Congrès International d'Astronautique (IAC) à Brême, du 1^{er} au 5 octobre 2018

Brême, le 20 septembre 2018

- **69^e édition de l'IAC, rendez-vous incontournable de tous les acteurs mondiaux du secteur astronautique, pour la première fois en Europe depuis 2012**
- **Une Ariane 6 à échelle ¼ érigée sur le site de l'IAC sert de repère au public pour accéder à la manifestation**
- **Sur son site de Brême, ArianeGroup produit l'étage supérieur d'Ariane 5 et développe celui de la future Ariane 6**
- **ArianeGroup participe à quelques panels et conférences, comme sur les futures missions spatiales ou sur la place de l'industrie dans le secteur**



L'IAC (International Astronautical Congress) se tient du 1^{er} au 5 octobre au Centre de Conférences de Brême, en Allemagne. Organisé par l'IAF, la Fédération internationale d'astronautique, l'IAC est l'évènement annuel incontournable du spatial. Illustration de l'importance et de l'intérêt suscité par le futur lanceur européen dans le paysage spatial mondial, une maquette à l'échelle ¼ d'Ariane 6 a été érigée lundi 17 septembre sur le site de l'évènement.

Keynotes, réunions plénières, sessions techniques, présentations interactives, des salariés d'ArianeGroup sont impliqués dans les différents rendez-vous au programme de cette 69^e édition, au cours d'une semaine d'échanges lors de laquelle seront traitées de multiples thématiques. Parmi les rencontres phares de l'évènement, on peut notamment citer deux panels auxquels participeront des dirigeants d'ArianeGroup, sur des sujets particulièrement dédiés aux enjeux auxquels le secteur spatial doit faire face : « **The role of industry in Lunar Exploration** », qui se tiendra le **jeudi 2 octobre de 9h40 à 10h40**, ou encore « **What will shape the future of European launchers** », le **mercredi 3 octobre au même horaire**.

Avec Brême comme ville d'accueil, il s'agit pour le spatial européen d'une occasion unique de montrer toutes les avancées majeures réalisées dans le secteur. Particulièrement pour ArianeGroup, dont Brême abrite l'un des sites d'excellence, et qui a répondu massivement présent au rendez-vous de cette 69^e édition. Brême est en effet fortement liée à l'histoire du spatial, puisque spécialisée dans le développement des



arianeGROUP

Communiqué de presse

lanceurs Ariane depuis l'origine du programme. ArianeGroup y produit le composite supérieur d'Ariane 5, qui comprend l'étage supérieur et la baie à équipements, véritable cerveau du lanceur. C'est aussi le futur du spatial qui s'écrit à Brême, où ArianeGroup conçoit l'étage supérieur d'Ariane 6, dont le premier vol prévu en 2020. Les opérations de pré-intégration du 1^{er} exemplaire ont d'ailleurs débuté lundi 17 septembre.

L'IAC dresse un panorama complet du secteur et permet à toute la communauté de se retrouver et de présenter les dernières tendances et évolutions. Avec comme devise « Involving everyone », l'évènement entend cette année souligner l'importance de la collaboration entre les acteurs du spatial et la nécessité de sensibiliser la jeune génération à ses problématiques. Ce rendez-vous multidisciplinaire s'adresse à tous et rassemble scientifiques, représentants de l'industrie et des agences spatiales, astronautes, décideurs politiques, journalistes ainsi que le grand public, dont l'intérêt pour le spatial grandit à chaque édition.

Contacts presse :

Astrid EMERIT - T. +33.6.86.65.45.02

astrid.emerit@ariane.group

Julien WATELET - T. +33.6 88.06.11.48

julien.watelet@ariane.group

A propos d'ArianeGroup

ArianeGroup développe et fournit des solutions innovantes et compétitives en matière de systèmes de lanceurs spatiaux civils et militaires, dont il maîtrise les technologies de propulsion les plus avancées. Il est maître d'œuvre des familles de lanceurs européens Ariane 5 et Ariane 6, dont il assure la conception et l'ensemble de la chaîne de production, jusqu'à la commercialisation par sa filiale Arianespace, ainsi que des missiles de la force de dissuasion océanique française. Spécialiste mondialement reconnu des équipements et de la propulsion pour applications spatiales, ArianeGroup, avec ses filiales, fait aussi bénéficier d'autres secteurs industriels de son expertise. Co-entreprise à 50/50 d'Airbus et de Safran, le groupe emploie plus de 9000 personnes hautement qualifiées en France et en Allemagne. Son chiffre d'affaires 2017 est de 3,4 milliards d'euros.

www.ariane.group