

Communiqué de presse

ArianeGroup lance la production de la première Ariane 62

Paris, le 18 décembre 2017

- La revue d'industrialisation « Maturity Gate 6.2 » a réuni, du 15 novembre au 14 décembre 2017, ArianeGroup et ses partenaires industriels, ainsi que des experts indépendants
- La conclusion positive de cette revue permet d'engager la production de la première Ariane 6 de vol
- Le premier vol d'Ariane 6 est prévu mi-2020

Avec le passage de la « Maturity Gate 6.2 », ArianeGroup et ses partenaires industriels franchissent une nouvelle étape majeure du développement d'Ariane 6, programme phare de l'Agence spatiale européenne (ESA). La revue a confirmé que la maturité de l'industrialisation d'Ariane 6 est suffisante pour lancer la production du premier lanceur, conformément aux objectifs du programme.

Particulièrement adaptée aux évolutions du marché, Ariane 6 sera un lanceur polyvalent, modulaire et compétitif qui existera en deux versions, Ariane 62 et Ariane 64, afin de garantir la continuité de l'accès européen à l'espace.

« Commencer la production du premier lanceur à peine 3 ans après la décision des Etats membres de l'ESA de démarrer le programme Ariane 6, en décembre 2014, constitue une étape majeure » a déclaré Alain Charmeau, CEO d'ArianeGroup. « Cela démontre une nouvelle fois l'efficacité du processus industriel mis en place pour le développement, la production et l'exploitation d'Ariane 6. L'industrie respecte ainsi ses engagements au service de tous les futurs clients d'Ariane 6, en particulier les institutions nationales et européennes coordonnées par l'ESA, qui préparent actuellement avec notre filiale Arianespace la phase d'exploitation opérationnelle du lanceur ».

Cette étape majeure fait suite à la « Maturity Gate 6.1 » qui avait permis, en avril dernier, de valider les caractéristiques techniques, industrielles et programmatiques d'Ariane 6 et de poursuivre le développement du lanceur au rythme prévu. La conclusion positive de ce jalon avait ainsi permis de lancer la production des modèles de qualification au sol d'Ariane 6.

En parallèle, l'Agence spatiale européenne prépare la mise en exploitation du lanceur. Une revue appelée « Exploitation Readiness Key Point » (ERKP) analyse en détail toutes les conditions associées à la commercialisation et la production en série des lanceurs Ariane 6. Sa conclusion est attendue en mars 2018.

Maître d'œuvre industriel du développement et de l'exploitation des lanceurs Ariane 5 et Ariane 6, ArianeGroup coordonne un réseau industriel regroupant plus de 600 sociétés dans 13 pays européens, dont 350 Petites et Moyennes Entreprises. Il reviendra à Arianespace, sa filiale, de commercialiser le lanceur Ariane 6.



Communiqué de presse

Lien pour visionner le nouveau film ArianeGroup : https://www.ariane.group/fr/actualites/ariane6-production

Contacts presse:

Astrid EMERIT - T. +33.6.86.65.45.02 <u>astrid.emerit@ariane.group</u> 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 près de 9 000 personnes hautement qualifiées en France et en Allemagne. Son chiffre d'affaires proforma estimé est supérieur à 3 milliards d'euros.

www.ariane.group





