

SPACEABLE

Communiqué de presse Arianespace-SpaceAble du 12/04/2021

« SpaceAble s’engage pour la fiabilité de l’orbite terrestre basse et pour son utilisation durable. Dans le cadre des analyses de missions futures que nous menons, nous privilégions les solutions de lancement proposées par Arianespace pour nous permettre d’offrir au marché une solution sûre et fiable afin de mieux maîtriser les risques liés à l’environnement spatial, en particulier au travers de nos futurs satellites d’inspection en orbite basse dont le premier démonstrateur de type cubesat doit voler en 2023, sur un des lanceurs de la gamme Arianespace. »

À cette occasion, Stéphane Israël PDG d’Arianespace a déclaré : « Arianespace est ravie du partenariat qu’elle a noué avec la start-up SpaceAble en vue du déploiement de ses solutions pour un usage durable de l’orbite basse, où nos activités spatiales vont connaître un développement accéléré durant les prochaines années pour des services démultipliés. Nous sommes impatients de lancer à bord d’un de nos lanceurs ce projet prometteur d’une start-up ambitieuse ».

A propos de SpaceAble : SpaceAble est une entreprise française spécialisée dans le domaine de la SSA (*Space Situational Awareness*), la connaissance/surveillance des risques humains et naturels qui se trouvent dans l’espace. SpaceAble propose deux produits innovants pour préserver l’environnement spatial : ISSAN, une solution de traitement de données spatiales et un satellite d’inspection capable de fournir des données uniques. Combinant Blockchain, intelligence artificielle et cryptographie, SpaceAble propose à travers cet équilibre subtil des technologies une solution adaptée aux problèmes de la gestion du trafic spatial.

Plus d’info : contact@spaceable.org