

Communiqué de presse

Montpellier, le 9 juin 2022

Consul Général des États-Unis d'Amérique en visite au Centre Spatial Universitaire de Montpellier et à la Fondation Van Allen

Monsieur Jean-Claude Gaysot, ancien ministre et Président de la Fondation Van Allen (FVA) a eu le plaisir de recevoir ce jour Madame le Consul Général des États-Unis d'Amérique, Madame Kristen Grauer.



Crédit photo : @Fondation Van Allen

Des échanges importants

Laurent Dusseau, Directeur du Centre Spatial Universitaire de Montpellier (CSUM) et Directeur de la FVA, a fait visiter l'ensemble des installations du CSUM, présenté les actions de formation des jeunes à travers les projets de nanosatellites du CSUM, et le développement de partenariats avec l'Industrie sur des sujets futurs. Il était accompagné de François Pierrot, Vice-Président en charge de l'innovation et des partenariats à l'Université de Montpellier. Grâce au mécénat recueilli par la FVA, des actions concrètes visant à lutter contre le dérèglement climatique sont en cours : le satellite "Méditerranée" dont la prévision de lancement dans l'espace est prévue pour avril 2023 et un projet en cours de montage visant à détecter les déchets plastiques en mer Méditerranée. Une discussion constructive et des pistes de collaboration concrètes sur les sujets autour de la formation des jeunes, l'usage des nanosatellites et nos engagements pour l'environnement.

Contact Presse :

Isabelle Lagracie, Directrice développement et mécénat de la Fondation VAN ALLEN
04 67 14 49 91 – 06 08 02 48 00 – isabelle.lagracie@umontpellier.fr

A propos de :

La FONDATION VAN ALLEN (FVA),

Fondation partenariale de l'Université de Montpellier, elle accompagne stratégiquement et financièrement le Centre Spatial Universitaire de Montpellier. Elle est présidée par Jean-Claude GAYSSOT, ancien Ministre. Claudie HAIGNERÉ, Astronaute, est la Marraine d'honneur de la FVA.

Ses membres fondateurs sont l'Université de Montpellier et des industriels leaders du secteur spatial : 3DPLUS, AIRBUS DEFENCE & SPACE, EXPLEO ET LATECOERE INTERCONNEXION SYSTEMS.

Le CENTRE SPATIAL UNIVERSITAIRE DE MONTPELLIER (CSUM),

Créé en 2011, il est le leader français dans le développement et le lancement de nanosatellites étudiants. À travers sa Fondation et son Centre Spatial, l'Université de Montpellier a su fédérer autour d'elle les entreprises et les étudiants pour créer un écosystème dynamique sur Montpellier dans la filière du nanospacial. Laurent DUSSEAU, Professeur à l'Université de Montpellier, en assure la direction ainsi que celle de la Fondation VAN ALLEN.

L'UNIVERSITE DE MONTPELLIER (UM),

En 800 ans d'existence, l'Université de Montpellier (UM), présidée par Philippe AUGÉ, Professeur à l'UM, n'a cessé de relever les défis scientifiques et sociétaux. Forte de ses 15 facultés, école ou institut, et de ses 78 structures de recherche, l'UM rassemble une vaste communauté de savoirs : sciences, technologies, activités physiques et sportives, médecine, pharmacie, droit, sciences politiques, économie ou encore gestion. Elle joue un rôle moteur dans le dynamisme de la région et se tourne résolument vers le monde et les grands enjeux sociétaux.