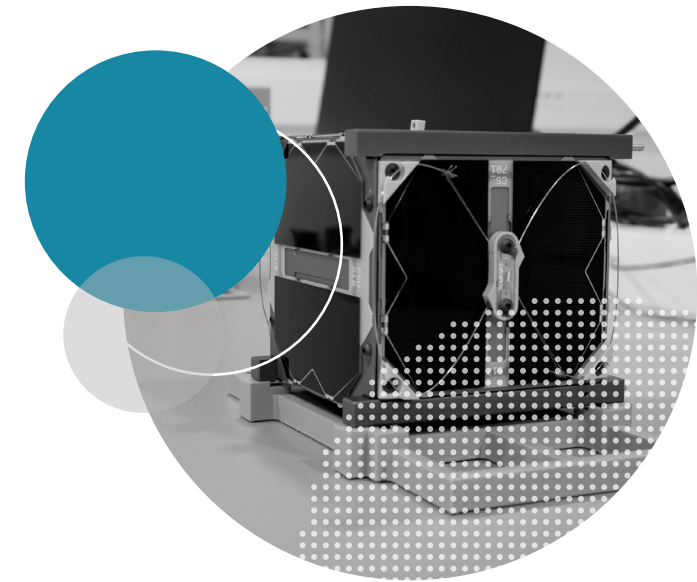


ADHÉREZ AU CLUB DES PARTENAIRES



- Abordez le **secteur spatial** via les **nanosatellites**,
- Entrez en relation avec **nos experts de l'Université**, en particulier sur **les radiations**,
- Attaquez un **nouveau marché en pleine croissance**, le **Newspace**,
- Trouvez **vos futurs collaborateurs opérationnels**,
- Embarquez **vos nouvelles technologies** sur un **nanosatellite**,
- Intégrer **un réseau privilégié** d'informations.



ILS FONT PARTIE DU CLUB DES PARTENAIRES



fondationvanallen@umontpellier.fr
+33(0) 467 144 991

fondationvanallen.edu.umontpellier.fr

Campus Saint-Priest,
950 rue de Saint-Priest
Bâtiment 6,
34090 Montpellier

Scanner ce QR code
pour faire un don
à la Fondation
Van Allen



REJOIGNEZ LE CLUB DES PARTENAIRES

DEVENEZ NOTRE ASSOCIÉ·E
ET BÉNÉFICIEZ
DE NOS DÉVELOPPEMENTS
TECHNOLOGIQUES

INTÉGREZ UN RÉSEAU
DYNAMIQUE D'INDUSTRIELS
DU SPATIAL FRANÇAIS



LE CENTRE SPATIAL ET LA FONDATION VAN ALLEN DE L'UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Le **Centre Spatial de l'Université de Montpellier (CSUM)**, est le **leader français des nanosatellites universitaires**.

Son équipe technique est constituée d'une vingtaine de personnes. Elle **conçoit et développe des nanosatellites** de la phase mission jusqu'au lancement et l'opération en vol.

Elle **accueille et encadre des étudiantes et étudiants français et internationaux** de Bac+2 à Bac+8 dans le cadre de projets ou de stages.

Grâce aux financements de la **Fondation Van Allen**, le CSUM accueille des jeunes issus de l'Université et d'Ecoles d'ingénierie en stages et/ou projets. Elle **permet de faire collaborer l'univers industriel et universitaire** afin d'assurer une formation concrète des jeunes aux métiers du spatial, d'innover et de favoriser le transfert de technologies et de connaissances.

LES NANOSATELLITES

Les nanosatellites **permettent, à bas coût, d'effectuer de la démonstration technologique en vol et d'assurer des missions innovantes**.

Avec un format initial d'un cube de 10cm de côtés, dit une unité ou **1U**, ceux-ci peuvent s'additionner, et ainsi former des **nanosatellites 3U, 6U, 12U, ou encore 24U**.

Les technologies de conception de nanosatellites appartiennent à l'**Université de Montpellier**, elles sont 100% françaises.

DEVENEZ MEMBRE DU CLUB DES PARTENAIRES DE LA FONDATION VAN ALLEN

- Contribuez au **financement des stages étudiants aux métiers du spatial** du BAC+2 au BAC+8
- Soutenez l'**employabilité de nos jeunes**
- Participez au **financement des projets de nanosatellites** du CSUM
- Renforcez le **développement du NewSpace** en France



QUELS SONT VOS AVANTAGES À REJOINDRE NOTRE CLUB ?

- Des moments de **rencontre avec les membres du Conseil d'administration** de la Fondation Van Allen **et les autres membres du Club des Partenaires**
- Développez **votre R&D avec les équipes du Centre Spatial de l'Université de Montpellier** : innovations et collaborations techniques
- Rencontrez et **recrutez les talents** de l'Université de Montpellier
- La présence de **votre logo sur tous nos supports** de communication
- L'accès VIP à tous les événements organisés par la Fondation Van Allen



DÉCOUVREZ NOTRE GOURNANCE

NOTRE CONSEIL D'ADMINISTRATION

MEMBRES FONDATEURS

Philippe AUGÉ,
Président, UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Pierre MAURICE,
Chairman, 3DPLUS

Elodie VIAU,
SVP, Directrice des Télécommunications et des Systèmes de Navigation, AIRBUS DS

Alexandre WILLEMONT,
SVP, Airbus Global Account Manager, EXPLEO

MEMBRES QUALIFIÉS

Philippe ADELL,
JET PROPULSION LABORATORY / NASA

Arnaud DE ROSNAY,
Ancien Directeur Ingénierie Systèmes Spatiaux, AIRBUS DS

Jean-Claude GAYSSOT,
Ancien ministre, ancien président de la FVA

Anne LAURENT,
Vice-présidente science ouverte, UM

François ROCARIES,
Ancien Directeur scientifique, F'SATI



NOTRE PRÉSIDENT
Michel TOGNINI
Astronaute



NOTRE MARRAINE
Claudie HAIGNERÉ
Astronaute,
ancienne ministre



NOTRE PRÉSIDENT D'HONNEUR
Jean-Claude GAYSSOT
Ancien ministre

Frédéric TESTON,
Directeur du département Systèmes, ESA/ESTEC

Franck TOGNINI,
Conseiller en stratégie, FT CONSULTING

Michel TOGNINI,
Astronaute

Pascale UTRÉ-GUÉRARD,
Directrice Adjointe de la Stratégie, CNES