



**RAPPORT
D'ACTIVITÉ
2019**

FONDATION
Université
Grenoble Alpes

ANNÉE 5 | C'EST REPARTI!

Remerciements aux mécènes

Nous tenons à remercier tous nos partenaires pour leur engagement et leur confiance.

NOS PARTENAIRES FONDATEURS



NOS MÉCÈNES

Grands mécènes (> 500 000€)



Mécènes (entre 300 000 et 500 000€)



Grands Donateurs (entre 150 000 et 300 000)



Donateurs (< 150 000€)



Le présent rapport est complété par un rapport de gestion et par le rapport du commissaire aux comptes, contenant le bilan, le compte de résultat, l'annexe, elle-même constituée d'un compte emploi ressources (CER) et de son annexe.

Directrice de publication :
Anne-Catherine Ohlmann

Conception graphique :
Direction de la Communication
de l'Université Grenoble Alpes

Photo de couverture :
Crédit Thierry Morturier / UGA



Credit photo - Tom Bouyer / Fondation UCA

Notre mission

Connecting explorers and leaders

La Fondation Université Grenoble Alpes est au cœur d'un territoire exceptionnel de sciences et de recherche.

Un territoire qui abrite un vivier rare de femmes et d'hommes scientifiques, entrepreneurs, pionniers et explorateurs.

La Fondation rassemble ces forces pour un futur vivant et humaniste. Elle connecte les imaginaires, les ambitions et les expériences. Elle déclenche les rencontres, elle impulse des liens entre une idée, des hommes et des entreprises.

Nous, Fondation Université Grenoble Alpes, facilitons le chemin d'une idée jusqu'à sa réalisation.

Cette idée, nous la portons et la défendons. Nous la transformons **en initiative de recherche ou de pédagogie concrète, à travers des projets à fort enjeux sociétaux, portés par les acteurs de l'Université Grenoble Alpes**. Pour cela, nous nouons et animons des partenariats de mécénat au service de l'intérêt général.

Parce que ce n'est jamais n'importe quelle idée. Cette idée peut naître ici, à Grenoble, et se réaliser à l'autre bout du monde, ou au-dessus de notre tête, dans l'espace.

Cette idée, nous avons l'intime conviction qu'elle participera fondamentalement **aux transitions du 21^e siècle**.

A l'histoire. A notre histoire.

C'est pour ces idées que nous existons.

Chiffres clés



7 millions d'€

DE DONNS CUMULÉS AFFECTÉS AUX PROJETS
DEPUIS LA CRÉATION EN 2014



62

MÉCÈNES

(entreprises, fondations et collectivités
territoriales) dont 14 nouveaux partenaires
en 2019



1 233 k€

DE DONNS ET PROMESSES
DE DONNS ENGAGÉS SUR 2019



15

PROJETS SOUTENUS



25

BOURSES ÉTUDIANTES
DISTRIBUÉES EN 2019



3

FONDACTIONS SOUS ÉGIDE

Le mot des **Présidents**

Ce 5ème exercice de la Fondation Université Grenoble Alpes a été marqué par le renouvellement statutaire de la Fondation pour une période de 20 ans : 2019-2039. Nos partenaires fondateurs UGA, CHUGA, BPAURA, bioMérieux et Air Liquide, ont renouvelé leur engagement au travers d'un second programme pluriannuel de 5 ans (2019-2024). Nous avons également accueilli un 6ème partenaire fondateur, Grenoble Alpes Métropole. Nous les remercions chaleureusement pour leur confiance. Leur engagement à nos côtés nous est précieux.

En 2019, la Fondation s'est préparée à accompagner la nouvelle dimension de l'UGA. En effet, depuis le 1er janvier 2020, l'ensemble des forces de l'enseignement supérieur public du site Grenoble Alpes est regroupé au sein d'un seul et unique établissement public expérimental, l'Université Grenoble Alpes. Ancrée sur son territoire, pluridisciplinaire et ouverte à l'international, la nouvelle université réunit les grandes écoles Grenoble INP, Sciences Po Grenoble et l'École nationale d'architecture de Grenoble, les composantes de l'ancienne Université Grenoble Alpes et la Communauté Université Grenoble Alpes. La Fondation est désormais la Fondation de cette nouvelle Université Grenoble Alpes.

Nous remercions vivement l'ensemble de nos mécènes : les 10 mécènes qui ont renouvelé des engagements de mécénat en 2019 et les 14 nouveaux mécènes qui nous ont rejoints cette année.

Afin de servir sa vision « Connecting Explorers and Leaders » et son territoire, la Fondation a fait le choix de créer une vice-présidence assurée par un partenaire socio-économique. J'ai donc le plaisir d'accueillir Benoit Hilbert, directeur général de Air liquide Advanced Technologie, au poste de Vice-Président depuis le 13 décembre 2019.

Patrick Lévy
Président Fondation UGA
Coordinateur de l'Idex UGA



Patrick LÉVY
Président de la Fondation UGA

Notre engagement auprès de la Fondation UGA a commencé à travers des actions de mécénat, en particulier auprès du Centre Spatial Universitaire de Grenoble. Suite à ce succès, nous avons rejoint le cercle des membres fondateurs en 2018. Aujourd'hui plus qu'avant, l'entreprise doit travailler dans un écosystème ouvert pour continuer à innover, se développer mais aussi à former et attirer les futurs collaborateurs, des enjeux importants pour Air Liquide. Contribuer à la Responsabilité Sociétale de l'Entreprise est une cause qui nous anime. Nous partageons les valeurs de la Fondation et je suis fier d'avoir l'opportunité de pouvoir participer encore davantage au succès de la fondation comme Vice-Président.

Benoit Hilbert
Vice-président de la Fondation UGA
Directeur général Air Liquide
Advanced Technologies



Benoit HILBERT
Vice-président de la Fondation UGA

SOMMAIRE

4
NOTRE MISSION

5
CHIFFRES CLÉS

6
LE MOT
DES PRÉSIDENTS

8
GOUVERNANCE

9
LES PROJETS
EN CAMPAGNE

14
LES BOURSES
ÉTUDIANTES

16
LES FONDATIONS
SOUS ÉGIDE

10
ICE MEMORY

11
CENTRE SPATIAL
UNIVERSITAIRE
DE GRENOBLE

12
CHAIRE MONTAGNE
ALTITUDE ET SANTÉ

13
CHAIRE PUBLICS
DES POLITIQUES
SOCIALES

Gouvernance

Patrick Lévy, Président de l'UGA jusque fin 2019 et Benoît Hilbert, Directeur général Air Liquide Advanced Technologies, ont été élus respectivement, Président et Vice-président de la Fondation UGA, lors du premier Conseil d'administration du deuxième mandat, le 13 décembre 2019.

Les partenaires fondateurs – UGA, CHU Grenoble-Alpes, Banque Populaire AURA, bioMérieux, Air Liquide ont accueillis Grenoble-Alpes Métropole comme 6ème fondateur et ont renouvelé leur confiance pour un nouveau programme pluriannuel de cinq ans dans le cadre d'un deuxième mandat d'une durée statutaire de 20 ans (2019-2039).

LISTE DES MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION



Crédit photo: Thierry Morturier / UGA

- **Président la Fondation** : **Patrick Lévy**, Président de l'UGA en 2019
- **Vice-président** : **Benoît Hilbert**, Directeur général *Air Liquide Advanced Technologies*
- **Farid Ouabdesselam**, Professeur des universités, UGA
- **Etienne Le Coarer**, Ingénieur de recherche, UGA
- **Christian Defelix**, Professeur des Universités UGA, directeur de *Grenoble IAE*
- **Pierre Hainaut**, Professeur des Universités, Directeur *Institute for Advanced Biosciences (IAB)*
- **Stéphane Guillot**, Professeur des universités, UGA, Directeur *Laboratoire ISTerre*
- **Anne-Laure Amilhat-Szary**, Professeur des universités, UGA, Directrice *Laboratoire PACTE*
- **Nouredine Hadj-Said**, Professeur des universités, UGA, Directeur *Laboratoire G2Elab*
- **Caroline Bertoneche**, Professeur des universités, UGA
- **Joris Benelle**, Directeur général des services UGA
- **Jocelyn Dutil**, Directeur Innovation - CHU Grenoble-Alpes
- **Sébastien Vial**, Directeur Général Adjoint - CHU Grenoble-Alpes
- **Jérôme Maynadier**, Directeur de site - bioMérieux
- **Pierre-Henri Grenier**, Directeur Général adjoint - *Banque Populaire Aura*
- **Claus Habfast**, Vice-Président Enseignement supérieur et Recherche de Grenoble-Alpes Métropole
- **Geneviève Fioraso**, Ancienne députée, ancienne Ministre ESR et actuellement Présidente de *l'Institut de recherche technologique Saint-Exupéry*
- **Xavier Vigor**, Vice-Président - *Air Liquide*
- **Matthieu Lambeaux**, CEO - *Food transformation & Ecology*
- **Olivier Nicollin**, Directeur Général - *Nicomatic*
- **Maurice Manificat**, Athlète de ski de fond, triple médaillé olympique
- **Edouard Lecerf**, Directeur général adjoint – *BVA*

*crédit photo :
Tom Bouyer*

Les projets en campagne

EN 2019

ICE MEMORY

**CENTRE SPATIAL
UNIVERSITAIRE
DE GRENOBLE**

**CHAIRE MONTAGNE
ALTITUDE ET SANTÉ**

**CHAIRE PUBLICS
DES POLITIQUES
SOCIALES**



ICE MEMORY

Sauvegarder la mémoire de la glace pour les générations futures

Carotte ICE MEMORY – Col du Dôme – Massif du Mont Blanc – 2016

Les données scientifiques issues des carottes de glace ont largement contribué à la connaissance universelle par la compréhension de notre climat et de notre environnement. Elles permettent notamment à la communauté internationale de poser le contexte géophysique planétaire pour guider les politiques de transitions à mettre en œuvre pour limiter le réchauffement climatique.

Mais demain, dans quelques décennies ou dans quelques siècles, comment feront les scientifiques lorsque les glaciers auront disparu ?

Le programme Ice Memory ambitionne de fournir, maintenant et pour les décennies et siècles à venir, la matière première et les données nécessaires aux avancées de la science et aux décisions politiques contribuant à la pérennité et au bien-être de l'humanité.

Sous l'égide de la Fondation UGA, Ice Memory fédère la communauté scientifique et institutionnelle internationale afin de créer en Antarctique un sanctuaire destiné à conserver le patrimoine de carottes de glace, issues de glaciers actuellement en danger de dégradation ou de disparition.

Les scientifiques des générations futures disposeront ainsi de matière première de qualité pour poursuivre les recherches nécessitant des échantillons de glaciers disparus, sauvegardés dans le sanctuaire ICE MEMORY.

Mécènes en 2019

FONDATION DIDIER & MARTINE · PRIMAT · THERMOFISCHER SCIENTIFIC · FONDATION PRINCE ALBERT 2 MONACO · FONDATION AIR LIQUIDE · FONDATION BNP PARIBAS · FONDATION PETZL · FINDUS · TUPACK GROUP · CLAUDE LORIUS · FREDERIK PAULSEN · ELCOM · LEXINOV

CHIFFRES CLÉS

5

CAROTTES DE GLACE SAUVEGARDÉES POUR LES SIÈCLES À VENIR

2^{ÈME}

COLLOQUE INTERNATIONAL DE ICE MEMORY À VENISE EN AVRIL 2019, REGROUPANT LES SCIENTIFIQUES DE 10 NATIONS ENGAGÉS DANS LE PROGRAMME

2

DÉCISIONS DE L'UNESCO, EN 2017 ET 2018

1.5 M€

DE MÉCÉNAT

Partenaires scientifiques fondateurs

FRANCE : UGA · CNRS · IRD · IPEV

ITALIE : UNIVERSITÉ CA' FOSCARI DE VENISE · CNR · PNRA

SUISSE : PAUL SCHERRER INSTITUTE



CENTRE SPATIAL UNIVERSITAIRE DE GRENOBLE

Le CSUG ambitionne de rendre le spatial accessible à

tous

Le CSUG fédère l'écosystème grenoblois du New Space autour des innovations dans l'instrumentation spatiale miniaturisée et l'exploitation optimisée des données. Son objectif est de mieux servir la science tout en préparant les étudiants aux métiers d'avenir du New Space à travers une pédagogie «Learning by doing» en construisant des satellites.

Dirigé par Mathieu Barthélémy, le CSUG est co-porté par l'UGA et Grenoble-INP.

Soutenu par la Fondation UGA depuis sa création en 2015, notamment pour son volet formation, le CSUG a déjà réalisé 2 premiers projets de satellites, AMICal Sat et ATISE, construits par des étudiants.

En 2019, le CSUG a lancé son premier projet de recherche soutenu par du mécénat, grâce à EDF : le projet Hydrocarb cherche à déterminer, grâce à des technologies miniaturisées embarquables, les émissions de gaz à effet de serre dues aux dégazages se produisant lors des lâchers d'eau dans les retenues. Ces émissions

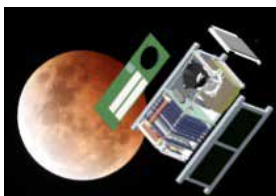
pourraient représenter au niveau mondial 0.1 % des gaz à effet de serre, et restent mal quantifiées pour l'instant. Le newspace pourrait apporter des solutions innovantes pour monitorer ces émissions de gaz à effet de serre. En mai 2019, le CSUG a réuni pour la première fois à Grenoble, étudiants, chercheurs, industriels et experts du monde entier autour du Newspace lors de la Grenoble Newspace Week. Cette semaine a été clôturée par une conférence à très fort succès de Valérie Masson Delmotte, co-présidente du GIEC.

LE PROJET AMICAL SAT

Initié en 2017 par le CSUG, le projet de nano-satellite AMICal SAT est le fruit d'une collaboration entre une quarantaine d'étudiants de l'UGA et de Grenoble INP, les acteurs de la recherche, de l'industrie et de la formation du site Grenoble Alpes, le Skobeltsyn Institute of Nuclear Physics de l'Université d'état de Moscou et l'industriel polonais SatRevolution.

AMICal Sat sera le premier nano-satellite dédié à l'observation optique des aurores boréales. Sa mission, qui durera 1 an, aura des enjeux à la fois scientifiques et sociétaux : mieux comprendre comment l'activité solaire affecte l'atmosphère de la Terre et peut perturber nos systèmes technologiques.

Le lancement de AMICAL Sat, initialement prévu en 2019, aura lieu en 2020.



Vue éclatée d'AMICal Sat devant la Lune, ©CSUG



AMICal Sat prêt à être intégré dans sa boîte de lancement (POD)
© T. Sequies / CSUG

« Ici, à Grenoble, nous avons la chance de bénéficier d'un incroyable écosystème dans l'instrumentation miniaturisée. Cela nous permet d'avoir accès à des innovations et des expertises uniques. Depuis 20 ans que j'étudie les aurores boréales, j'ai toujours rêvé de les observer depuis l'espace. Aujourd'hui, ce rêve va se réaliser grâce à AMICal-SAT, le nano-satellite construit par les étudiants qui va photographier les aurores »

Mathieu Barthélémy
Directeur du CSUG

CHIFFRES CLÉS

240

LE COÛT D'UN NANO-SATELLITE EST 240 FOIS MOINS ÉLEVÉ QUE CELUI D'UN SATELLITE CLASSIQUE

1.3 M€

MONTANT TOTAL LEVÉE DE FONDS CSUG

500

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS FORMÉS AU CSUG DEPUIS SA CRÉATION

Mécènes en 2019

AIR LIQUIDE · TELEDYNE E2V · NICOMATIC · LYNRED · GORGY TIMING
EDF · NPC SYSTEM

CHAIRE MONTAGNE ALTITUDE ET SANTÉ

Chaire portée par Samuel Vergès, chercheur Inserm, physiologiste de l'exercice au sein du laboratoire Hypoxie et Physiopathologies (HP2 / Université Grenoble Alpes/Inserm).

Des Alpes au Pérou, étudier l'impact de l'hypoxie sur le corps humain

La Chaire Montagne Altitude Santé porte le projet Expédition 5300, un programme de recherche unique dans la ville la plus haute du monde, la Rinconada au Pérou, perchée à 5300 m d'altitude. En 2019, l'équipe menée par Samuel Vergès a été la première à réaliser une série d'études auprès de la population de cette ville hors du commun. Il s'agit de comprendre les mécanismes d'adaptation de ces habitants vivant à une altitude où le taux d'oxygène atteint les limites de la tolérance humaine, ainsi que les raisons conduisant environ un quart de la population à développer un état pathologique correspondant au mal chronique des montagnes.

Après six semaines d'expédition scientifique, l'équipe est revenue avec des centaines de précieux échantillons et de mesures qui vont permettre de caractériser, pour la première fois, sur le plan génétique, hématologique et cardiovasculaire cette population péruvienne. Les premières mesures ont révélé des taux d'hématocrite supérieurs à 80%, alors qu'ils se situent habituellement autour de 40 à 50% pour les habitants des plaines. Une anomalie qui explique sûrement en partie les symptômes du mal chronique des montagnes dont souffrent 5 à 20% des habitants de haute altitude. En 2020, l'équipe réalisera le premier essai clinique de traitement de ces habitants malades.



Plus de 800 habitants de La Rinconada ont bénéficié d'une consultation médicale. Crédit Tom Bouyer

La Chaire soutient également des essais cliniques particulièrement originaux utilisant des expositions hypoxiques contrôlées (altitude simulée en laboratoire) et répétées (plusieurs séances par semaine) soit au repos soit à l'effort comme intervention thérapeutiques originales dans les maladies chroniques (obésité, insuffisance cardiaque, patient post-AVC).

Les résultats de cette étude inédite devraient permettre des avancées conséquentes pour les personnes résidant en altitude mais aussi le traitement de patients de plaine souffrant également d'hypoxie. À terme, les chercheurs espèrent réussir à définir les prises en charge médicales les mieux adaptées pour les uns comme pour les autres.

La campagne de levée de fonds est toujours ouverte.

CHIFFRES CLÉS

100

PÉRUVIENS VIVANTS DANS LA PLUS HAUTE VILLE DU MONDE ÉVALUÉS AU NIVEAU GÉNÉTIQUE, BIOLOGIQUE, CARDIOVASCULAIRE ET RESPIRATOIRE

150

MÉDIAS ONT COUVERT EXPÉDITION 5300

225 k€

LEVÉE DE FONDS CUMULÉE

Mécènes en 2019

TERRE D'AVENTURE · UT4M · FITNESS BOUTIQUE · MILLET · FONDATION AIR LIQUIDE



Crée en 2019, et première chaire ancrée dans le domaine des sciences humaines et sociales soutenue par la Fondation, la chaire « **PUBLICS des politiques sociales** » cherche à contribuer au développement des recherches sur les relations entre l’offre sociale et ses destinataires, à savoir les publics des politiques sociales.

Les travaux initiaux de la chaire s’intéressent aux politiques sociales, et plus particulièrement aux politiques de lutte contre les exclusions (notamment les politiques d’insertion et d’accès au logement ou de l’urgence sociale), qui se sont largement développées par la construction d’une offre destinée à des publics déterminés. Ils s’inscrivent donc dans la continuité des recherches de sciences sociales s’intéressant à la mise en œuvre des politiques publiques, et plus particulièrement celles focalisant leur attention sur la manière dont l’offre sociale se propose concrètement à ses destinataires et la manière dont elle est effectivement reçue et utilisée.

La chaire envisage la question des publics des politiques sociales à trois niveaux :

- Au niveau des politiques publiques tout d’abord, en s’intéressant à la façon dont les politiques sociales envisagent et définissent leurs « publics-cibles » et comment les individus ciblés par une politique la reçoivent et se l’approprient.

- Au niveau de l’intervention sociale elle-même ensuite, et des nouvelles pratiques qui se développent à l’échelle des territoires.

- Enfin, la chaire se fixe comme ambition de contribuer aux réflexions épistémologiques autour des recherches dites collaboratives ou participatives sur les politiques sociales.

La chaire « **PUBLICS des politiques sociales** » s’inscrit dans une dynamique d’appui et de valorisation de la jeune recherche au sein du site grenoblois. La chaire a ainsi été initiée par 2 jeunes chercheurs, doctorants en fin de thèse, tous issus du laboratoire PACTE (CNRS / Sciences Po Grenoble / UGA), et membres de l’Observatoire des non-recours aux droits et services (Odenore). Ils sont soutenus dans leur démarche par deux référents scientifiques également membres du laboratoire PACTE.

CHIFFRES CLÉS

2 AXES

« **LOGEMENT D’ABORD** » ET
« **PARTICIPATION DES PUBLICS** »

10

INTERVENTIONS
ET CONFÉRENCES

7

MÉCÈNES

Membres de la chaire

- **PORTEURS DE LA CHAIRE :**
Louis BOURGOIS, Julien LEVY
- **CHERCHEUR :** **Benjamin VIAL**
- **RÉFÉRENTS SCIENTIFIQUES :**
Philippe WARIN (PACTE, Odenore)
et **Pierre LE QUEAU (PACTE)**

Mécènes en 2019

ECOLE SANTÉ SOCIAL SUD-EST (ESSE)
• GRAND LYON - LA MÉTROPOLÉ •
UNION SOCIALE POUR L’HABITAT •
COLLECTIF SOIF DE CONNAISSANCES •
EST MÉTROPOLÉ HABITAT • GRENOBLE-
ALPES MÉTROPOLÉ • FÉDÉRATION
DES ACTEURS DE LA SOLIDARITÉ AURA



Les bourses étudiantes



La Fondation a attribué 22 bourses à la rentrée 2019 à des étudiants de l'Université Grenoble Alpes.

Pour favoriser la réussite étudiante des jeunes talents de l'Université Grenoble Alpes, la Fondation propose chaque année plusieurs types de bourses. Depuis la création de la Fondation, se sont plus de 150 bourses qui ont été attribuées à des étudiants d'exception.

BOURSES COUP DE POUCE

Destinées aux étudiants en situation de handicap, aux étudiants sportifs de haut niveau et aux étudiants artistes de haut niveau de l'UGA, pour financer un projet exceptionnel en lien avec leur parcours : entraînement spécifique, compétition internationale dont Jeux olympiques ou paralympiques, stage à l'étranger, besoin d'équipements adaptés, etc.



Crédit photo: Zoé Paquet

Avec sa bourse Coup de Pouce, Zoé Paquet, étudiante de 22 ans en troisième année de sciences du langage, sportive de haut niveau, est partie étudier à l'Université de Kent en Angleterre. Son objectif est de valider son diplôme universitaire de français langue étrangère tout en évoluant dans le championnat anglais de rugby féminin avec le club de Thurrock. «C'est un réel rêve que je suis en train de vivre, et ce grâce à la Fondation UGA»

En 2019, 15 bourses Coup de Pouce ont été remises à 1 artiste de Haut Niveau, 10 sportifs de Haut Niveau et 4 étudiants en situation de handicap. Ces bourses sont financées sur le programme pluriannuel des partenaires fondateurs.

BOURSES D'EXCELLENCE BIOMÉRIEUX

À la rentrée 2019, 6 étudiants internationaux du Master international Health4life engineering du Master international «Health for life engineering» de la faculté de pharmacie se sont vu remettre des bourses d'excellence de la Fondation Université Grenoble Alpes financées conjointement par la société bioMérieux et l'Université Grenoble Alpes.



Remise des bourses d'excellence bioMérieux au siège de l'entreprise bioMérieux à Marcy l'étoile
Crédit photo: Fondation UGA

EN 2019, L'OPÉRATION «COURREZ POUR LES BOURSES COUP DE POUCE»

Pour la 3ème année consécutive, la Fondation UGA s'est associée à la course festive «Rallye ton campus», lors l'évènement de rentrée universitaire «UGA c'est party. La Fondation a versé dans son fonds de bourse un euro par kilomètre parcouru. En 2019, plus de 2 500 coureurs motivés ont parcouru plus de 10 000 kilomètres permettant à la Fondation UGA, de distribuer deux bourses supplémentaires à des étudiants en situation de handicap.

CHIFFRES CLÉS

22

BOURSES POUR UN MONTANT DE 91 000 € EN 2019

150

BOURSES POUR UN MONTANT DE 560 000 € DEPUIS 2014

Les fondations sous égide





LA FONDATION GIN

L'objectif de la Fondation GIN est de collecter des fonds pour financer des programmes de recherche de haut niveau sur les maladies affectant le cerveau, et qui seront développés au Grenoble Institut des Neurosciences (GIN). Ils serviront à l'acquisition d'équipements de pointe et au soutien de programmes de recherche sélectionnés.

Le GIN fédère les équipes de recherche grenobloises spécialisées dans l'étude des processus physiologiques ou pathologiques du système nerveux et le développement de techniques innovantes pour les explorer. Ses chercheurs développent un continuum de recherche qui va de la molécule jusqu'au lit du patient. La proximité immédiate du GIN avec le Centre Hospitalier Universitaire Grenoble Alpes et les collaborations étroites entre médecins et chercheurs facilitent le développement clinique de nouveaux traitements médicaux. Ces collaborations permettent également un transfert plus rapide des connaissances fondamentales vers la clinique et donnent aux chercheurs une meilleure connaissance de la complexité des pathologies étudiées grâce aux patients.

neurosciences.univ-grenoble-alpes.fr/fr/fondation-gin

LA FONDATION NANOSCIENCES

Catalyser l'attractivité de la communauté scientifique grenobloise, l'envisager à l'échelle mondiale, c'est l'objectif fédérateur de la Fondation Nanosciences depuis 13 ans. Grâce à son action, l'excellence des collaborations internationales et la vitalité de l'écosystème grenoblois de recherche et d'innovation autour des nanosciences ont été largement amplifiées.

En 2019, la fondation Nanosciences a poursuivi ses activités :

- De soutien à des chaires d'excellence, avec l'accueil d'un jeune chercheur suisse sur « New approaches to nano-engineer MOF films for electronic & biotechnology applications » et le recrutement d'une doctorante espagnole
- D'animation scientifique, qui a permis de soutenir 10 écoles ou colloques ou séminaires dont ESONN, l'école européenne phare organisée par Grenoble, ciblée pour les nanosciences et les nanotechnologies.

LA FONDATION SCIENCES PO GRENOBLE

La Fondation Sciences Po Grenoble veut promouvoir une nouvelle façon de « faire société » en encourageant et facilitant l'expérimentation d'initiatives solidaires et citoyennes innovantes.

En 2019, elle a soutenu :

- le programme POPH - Programme d'Ouverture aux Personnes en situation de Handicap - de Sciences Po Grenoble, dont l'objectif est de favoriser l'accompagnement personnalisé proposé à des étudiants en situation de handicap, pour leur permettre d'accéder à Sciences Po Grenoble et de suivre leurs études sereinement. La Fondation soutient via un programme de bourse.
- le programme Prison, dont l'objectif est de diffuser la citoyenneté, le fonctionnement de notre république y compris, auprès des publics qui en sont très éloignés : les prisonniers.

don.fondation-uga.fr/soutenir-fondation-sciencespogrenoble

Soutenez la Fondation

En faisant un don à la Fondation Université Grenoble Alpes, vous vous engagez pour la réalisation de projets d'intérêt général d'exception qui préparent activement les transitions du 21ème siècle. Notamment :

- Vous intégrez un réseau de plus de 60 mécènes, entreprises et fondations
- Vous rencontrez des enseignants-chercheurs et des chercheurs de l'Université Grenoble Alpes, experts dans leur domaine
- Vous contribuez au rayonnement du territoire grenoblois via des projets à forte visibilité nationale et internationale
- Vous valorisez votre image en l'associant à des projets à forte visibilité et affirmez votre responsabilité sociétale

Le dispositif fiscal des fondations partenariales ouvre droit à des avantages fiscaux sur les dons. Ceux-ci peuvent se faire en numéraire, en nature ou en compétence :

• Les entreprises bénéficient d'une réduction d'impôt égale à 60% du montant des versements dans la limite de 5 % du chiffre d'affaires ou de 20 000€ lorsque ce dernier montant est plus élevé (Code général des impôts : article 238 bis). Le plafond de 20 000€ s'applique aux versements effectués au cours des exercices clos à compter du 31 décembre 2020. Ce taux est porté à 40% pour la fraction des versements supérieure à 2 millions d'euros.

• Les particuliers bénéficient d'une réduction d'impôts de 66% du don dans la limite de 20% du revenu imposable (Code général des impôts : article 200).

• Les particuliers soumis à l'IFI bénéficient d'une déduction de 75% du montant du don, dans la limite de 50 000 euros (Code général des impôts : articles 977 à 980).

FAIRE UN DON

en ligne :

<https://don.fondation-uga.fr/soutenir>

CONTACTEZ-NOUS

Anne-Catherine Ohlmann, Directrice générale

César Ghaouti, Responsable de programme et de mécénat

Marie-Joelle Boul, Responsable administrative et financière

Anahide Faye, Assistante mécénat

fondation@univ-grenoble-alpes.fr



Suivez la Fondation UGA

FONDATION
Université
Grenoble Alpes