

# Les services innovants de la vie étudiante

**IDEX**

Université Grenoble Alpes  
*Université de l'innovation*



financé par  
**IDEX Université Grenoble Alpes**

# LA COMMISSION EXÉCUTIVE « Vie Étudiante »

## Objectifs & missions

Dans le cadre de l'IDEX Université Grenoble Alpes, la Commission exécutive Vie Étudiante veut encourager les actions qui soutiennent la vision de la vie étudiante comme vecteur d'une éducation informelle, mais aussi qui permettent d'accroître notre réputation nationale et internationale en matière de dynamisme de la vie étudiante.

## Deux leviers sont utilisés :

- **la création de nouveaux services**
- **le positionnement de l'étudiant comme acteur du changement**

---

### Un appel à projets pour soutenir les activités de création de services aux étudiants dans le champ de la vie étudiante

---

L'appel à projets « création de services innovants dans le champ de la vie étudiante » a été lancé en septembre 2016 comportant trois vagues de déploiement.

Les projets correspondent aux deux objectifs portés par le volet Vie étudiante de l'IDEX à savoir : « développer les services en impliquant les étudiants et en recourant au principe de service créé par les étudiants pour les étudiants » et « positionner la vie étudiante comme un élément de la formation « informelle » sur le campus ».

Ce fonds de soutien a donc pour objectifs de favoriser l'émergence de services innovants, de valoriser le sentiment d'appartenance à la communauté, d'assurer l'utilisation pertinente du numérique et de soutenir les initiatives qui privilégient une démarche active des étudiants.



# Sommaire

## LES THÉMATIQUES DES PROJETS

(N) ● NUMÉRIQUE

(SB) ● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE

(S) ● SOCIÉTÉ

(A) ● ACCESSIBILITÉ

(SP) ● SPORT

(T) ● TECHNOLOGIE

## LES PROJETS

	(N)	(SB)	(S)	(A)	(SP)	(T)	
Application Campus Grenoble Alpes	●					●	/ P4
Borne d'accueil	●					●	/ P4
Carte multiservices	●					●	/ P5
Création d'une salle de relaxation à la Bibliothèque Joseph-Fourier		●	●				/ P5
Des connaissances étudiantes au service des territoires	●		●				/ P6
Échappée Belle			●		●		/ P6
Elixium 2.0	●	●					/ P7
Hapi Mobility			●	●			/ P7
Les ateliers mensuels de la pratique de Qi Gong		●			●		/ P8
Les gestes qui sauvent		●	●				/ P8
Mes BU innovent	●		●				/ P9
Pavillon de la vie étudiante			●			●	/ P9
Rencontre ton « maker »				●		●	/ P10
Repenser les modes de communication	●		●				/ P10
Robot Étudiant Collaboratif				●		●	/ P11
SAMBA E	●			●			/ P11
Street Work Out de Grenoble		●			●		/ P12
Street Work Out de Valence		●			●		/ P12
WeGoTo	●			●			/ P13

● NUMÉRIQUE ● TECHNOLOGIE

## Application Campus Grenoble Alpes

Déployée à partir de la rentrée 2019, l'application Campus Grenoble Alpes est accessible à tous les étudiants et personnels des sites de Grenoble et de Valence. Elle propose des services en complément de la carte multiservices (les affluences des bibliothèques, les emprunts...) un calendrier des événements de la vie étudiante sur les campus, un outil de cartographie pour se déplacer et des numéros de contacts utiles.

L'utilisateur peut personnaliser son profil en fonction de ses préférences.

L'application permet également la notification de messages.



### REPÈRE

Accès à l'application : <https://app-campus.univ-grenoble-alpes.fr>

Financement IDEX  
40 515 €

- Porteur du projet : Arielle GRANON, ComUE UGA - DVE
- Partenaires : UGA, ENSAG, Grenoble INP, Sciences Po Grenoble, Crous Grenoble Alpes, SMTC
- Nombre d'étudiants impliqués : 30

● NUMÉRIQUE ● TECHNOLOGIE

## Borne d'accueil

Dans le cadre du développement de nouvelles démarches de simplification et d'amélioration continue des services rendus à l'utilisateur, la Direction Générale Déléguée Formation et Vie Universitaire de l'Université Grenoble Alpes a développé un projet de bornes d'accueil interactives. L'objectif de cet outil numérique est de s'adapter aux usages et aux rythmes des étudiants.

La première borne a pour objectifs de permettre de consulter à tout moment de la journée son emploi du temps, de rechercher un lieu sur le campus et d'informer sur les démarches administratives (gérer son inscription à l'Université Grenoble Alpes, récupérer un certificat de scolarité, refaire sa carte d'étudiant...). Sur la base de ce prototype, une seconde borne est présente au sein de la composante IM<sup>2</sup>AG, elle diffuse intelligemment et en temps réel l'information concernant l'occupation des salles du bâtiment. Elle intègre en outre des dimensions ludiques et expérimentales grâce à une partie robotique, la partie mobile servant alors de « vitrine » pour l'Université et l'Idex. Enfin, une troisième borne située à l'entrée de l'espace « Orientation et Insertion professionnelle », sert de support d'évaluation des services proposés.



### CHIFFRES CLÉS

3 bornes développées ou en cours.

Un cofinancement obtenu du Labex Persyval à hauteur de 7 000 € pour la partie robotique de la deuxième borne.

Financement IDEX  
10 000 €

APPEL À PROJETS  
Session 2017

- Porteur du projet : Célia PILLARD, UGA - DGDFVE
- Partenaires : Laboratoire PersyVal, IM<sup>2</sup>AG, DGD AIS, DGD SI, FABLab MSTIC du LIG
- Nombre d'étudiants impliqués : 9

● NUMÉRIQUE ● TECHNOLOGIE

## Carte MultiServices

La carte multiservices avec un visuel unique et commun est distribuée progressivement depuis la rentrée 2017 à tous les étudiants Univ. Grenoble Alpes et à tous les personnels. Cette carte multiservices fait office de carte d'étudiant pour tous les étudiants et de carte professionnelle pour tous les personnels Univ. Grenoble Alpes. Cette carte permet l'accès aux bibliothèques universitaires ; le paiement des repas dans les restaurants universitaires (via Izly) ; l'accès au système d'impression ; le contrôle d'accès à certains bâtiments universitaires ; le contrôle d'accès à certaines résidences du CROUS ; les entrées à la piscine du domaine universitaire.

### CHIFFRES CLÉS

74 155 cartes déployées à destination des étudiants et des personnels du site.



Financement IDEX  
289 815 €

- Porteur du projet : Arille GRANON, ComUE - DVE
- Partenaires : UGA, ENSAG, Grenoble INP, Sciences Po Grenoble, Crous Grenoble Alpes
- Nombre d'étudiants impliqués : 30

● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE ● SOCIÉTÉ

## Création d'une salle de relaxation à la Bibliothèque Joseph-Fourier

Permettant aux étudiants d'allier travail universitaire, concentration et relaxation au sein d'un même bâtiment, ce projet vise à améliorer la qualité de vie du campus. Dédié à la relaxation et au bien-être, le « tipi » est une salle de 50 m<sup>2</sup> située au rez-de-chaussée de la BU Joseph-Fourier. Le tipi se veut également un lieu d'expérimentation sur les pratiques somatiques, le corps sensible, le bien-être en lien avec les enseignements délivrés sur ces thématiques et avec certains axes de recherche de l'Université Grenoble Alpes.

### CHIFFRES CLÉS

- 14 ateliers de relaxation
- 8 séances de psychologie positive
- 8 ateliers de médiation

La salle est réservable via l'application Affluences : [www.affluences.com](http://www.affluences.com)

APPEL À PROJETS  
Session 2018

Financement IDEX  
5 800 €

- Porteur du projet : Marie DEAGE, Service Inter Universitaire Documentaire
- Partenaires : Centre de santé, SUAPS, Laboratoire interuniversitaire de psychologie, UFR SUAPS
- Nombre d'étudiants impliqués : 88



● NUMÉRIQUE ● SOCIÉTÉ

## Des connaissances étudiantes au service des territoires

Le projet « Des connaissances étudiantes au service des territoires » vise plusieurs objectifs :

- par la création d'espaces d'apprentissage et d'expérimentations complémentaires aux formations universitaires, permettre aux étudiants d'avoir plus confiance en leur avenir et de faciliter leur employabilité ;
- par la constitution d'un réseau d'entraide solidaire entre les étudiants, renforcer un sentiment d'appartenance envers la communauté universitaire ;
- par la construction de liens avec des associations non étudiantes, participer au décloisonnement de l'Université ;
- par le suivi d'étudiants engagés, proposer des parcours d'engagement adaptés à chacun ;
- par le développement de ces expériences, les étudiants pourront construire peu à peu un réseau professionnel.



### REPÈRES

**Création d'une plateforme numérique** Alvéole pour mettre en lien les étudiants et les associations.

Lien pour accéder à la plateforme :  
<https://eve-grenoble.fr/plateforme-alveole>

APPEL À PROJETS  
Session 2017

Financement IDEX  
10 000 €

- Porteurs du projet : Justine MAL, Clara DADOLE, Savoir Emancipation des Savoirs Etudiants (SEVE)
- Partenaires : Association de la Fondation Etudiante pour la Ville (AFEV), Y-Nove, ville de Saint-Martin-d'Hères, la maison des associations de Grenoble, Cap Berriat, Dispositif InterRface (ComUE UGA)
- Nombre d'étudiants impliqués : 10

● SOCIÉTÉ ● SPORT

## Échappée Belle

« Escape » est un espace de 700 m<sup>2</sup> conçu comme un nouveau lieu de vie étudiante situé sur la presqu'île scientifique de Grenoble. Il est composé de trois volumes : le premier dédié aux associations, le second occupé par un espace restauration et une antenne du centre de santé universitaire et le dernier est une aire polyvalente pouvant accueillir des activités sportives et culturelles. Les vice-présidents étudiants et les étudiants ont travaillé conjointement sur les usages possibles de ce bâtiment. Escape est un lieu complet et polyvalent qui donne à tous les étudiants la possibilité de s'adonner à leurs activités de façon autonome. Le projet vise à aménager l'Espace Sportif Culturel et Associatif Pour les Etudiants.



### TÉMOIGNAGE

Escape est un lieu innovant par nature, de parole d'étudiant : « C'est la première fois qu'on a un lieu unique où il est possible de faire de la musique, du beach-volley, une séance de yoga ou de travailler en petit groupe autour d'un sandwich ».

APPEL À PROJETS  
Session 2017

Financement IDEX  
21 200 €

- Porteur du projet : Hélène DESSAUX, Grenoble INP
- Partenaire : UGA, Grenoble INP - Phelma, Grenoble INP - Ensimag, Crous Grenoble Alpes, ComUE UGA
- Nombre d'étudiants impliqués : 10



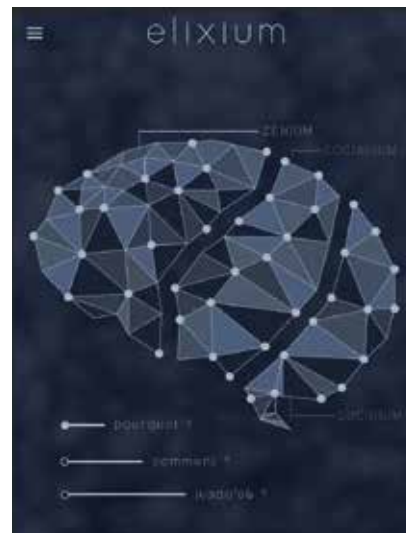
● NUMÉRIQUE ● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE

## Elixium 2.0

### Site de prévention innovant sur les addictions

Porté par le Centre de Santé de la Communauté Université Grenoble Alpes, ce projet vise à la création d'un site web et de supports transmédiés de prévention novateurs sur les drogues et conduites addictives, basé sur la parole des consommateurs.

L'objectif est de contribuer à la baisse de consommation des drogues illicites dans le milieu étudiant grenoblois et informer sur les usages addictifs de substances licites. Il s'agit d'identifier les leviers d'action pour agir sur la consommation par une campagne de prévention innovante. Construit pour et par les étudiants de Grenoble, le processus a vocation à être reproductible et le site généralisable à tous les étudiants.



#### RECUEIL DE PAROLES

- Mise en place de la « caravane-studio » : un prototype singulier de recueil de paroles via un dispositif théâtral et artistique
- Restitution novatrice par une mise en image qui permet de s'affranchir de la réalité pour rendre compte sous forme plus visuelle, onirique ou surréaliste des expériences décrites dans les paroles des métaphores incarnées utilisées pour décrire le vécu, des fonctions psychiques.

Financement IDEX  
30 000 €

APPEL À PROJETS  
Session 2018

- Porteur du projet : Sarah HUSTACHE, ComUE UGA - Centre de santé
- Partenaires : Sciences Po Grenoble, UGA - ICM, Mission Interministérielle de Lutte contre les Drogues et les Conduites Addictives ( MILDECA ), Y Nove, Balade Mentale, Noodles, Et Pourquoi Pas ?
- Nombre d'étudiants impliqués : 40

● SOCIÉTÉ ● ACCESSIBILITÉ

## Hapi Mobility

### Handicap Pass International mobility

Porté par le service des relations internationales de l'Institut d'études politiques de Grenoble, « Hapi Mobility » a pour objectif de faciliter et dynamiser les mobilités entrantes et sortantes des étudiants en situation d'empêchement. En premier lieu ce dispositif s'adresse aux étudiants en situation de handicap. A terme, un service passerelle pour l'accompagnement et le suivi des étudiants dans leur projet de mobilité sera créé, en parallèle un guichet unique d'informations virtuelles sera mis en œuvre.

#### REPÈRE

Projet également soutenu par le volet « relations internationales » de l'IDEX via l'appel à manifestation « Internationalisation : vers un environnement inclusif ».

APPEL À PROJETS  
Sessions 2018/2019

Financement IDEX  
55 144 €

- Porteur du projet : Jean MARCOU, Sciences Po Grenoble
- Partenaires : réseau européen AURORA, ComUE UGA - SAH, Grenoble INP, UGA, ENSAG, USMB, Sciences Po Lille, Université de Strasbourg, Université de Rouen, Université de Clermont-Ferrand, Association INTEGRE, Association International Student Initiative (ISI), BDE de Sciences Po Grenoble, BIE de Grenoble INP
- Nombre d'étudiants impliqués : 21

● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE ● SPORT

## Les ateliers mensuels de la pratique de Qi Gong

La Chine diffuse depuis une dizaine d'années les Qi Gong qui sont des pratiques abordables par tous et efficaces pour permettre une « équilibration » de son propre corps et une harmonisation avec son environnement. Cette pratique permet de développer le calme intérieur et la capacité à faire face en général. Elle dynamise et harmonise la circulation de l'énergie dans le corps via les méridiens. L'idée est simple : mettre en place une fois par mois des ateliers de pratique en extérieur, sur le campus, animés par des étudiants et des spécialistes à destination de tous étudiants et personnels. Les premiers ateliers seront animés par un maître chinois.



### REPÈRES

- Une conférence avec un invité exceptionnel : **Professeur Lei Bin.**
- Une inauguration des ateliers de formation avec un invité d'honneur : **RenPing GOARZIN.**
- **Des ateliers mensuels de la pratique.**

Inscription et infos : <https://qigong-univ-grenoble.fr/>

### APPEL À PROJETS Session 2019

Financement IDEX  
10 460 €

- Porteur du projet : Serge LOCHON, Grenoble INP
- Partenaires : Association club Tung's Tai Chi Chuan Voiron, Université des sports de Wuhan
- Nombre d'étudiants impliqués : 20

● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE ● SOCIÉTÉ

## Les gestes qui sauvent

L'objectif est de sensibiliser les étudiants aux gestes qui sauvent par des étudiants sapeurs-pompiers volontaires. Le PSC1 reste la formation citoyenne complète de référence. Elle est proposée par différents organismes agréés, dont le centre de santé. L'objectif du projet est de permettre au plus grand nombre d'étudiants d'apprendre à constituer « le premier maillon de la chaîne des secours » et ainsi de préserver l'intégrité physique d'une victime en attendant les secours organisés, par exemple : stopper une hémorragie, réagir face à une victime inconsciente qui respire, face à une victime en arrêt cardiaque... Cette sensibilisation permet donc d'agir en situation d'exception, mais également dans la vie quotidienne.

Ce projet s'appuie sur une forte collaboration menée avec le SDIS 38.



### CHIFFRES CLÉS

Formation de 2 heures délivrée par les étudiants pompiers volontaires du SDIS 38 pour un groupe de 10 à 15 personnes.

Inscription et infos : <https://campus.univ-grenoble-alpes.fr/fr/menu-principal/vivre/sante-bien-etre/formation-les-gestes-qui-sauvent--782261.htm?RH=1529499196506>

### APPEL À PROJETS Session 2019

Financement IDEX  
23 000 €

- Porteur du projet : David DECHENAUD, UGA
- Partenaire : Sciences Po Grenoble, Grenoble INP, ComUE UGA, ENSAG, SDIS 38, UGA
- Nombre d'étudiants impliqués : 40





● NUMÉRIQUE ● SOCIÉTÉ

## Mes BU innovent

Les bibliothèques universitaires UGA et Grenoble INP conduisent un important projet de réinformatisation, qui s'inscrit dans un projet d'ampleur nationale (SGBm : système de gestion de bibliothèque mutualisé). L'ambition de ce projet est d'offrir de manière pérenne des services en ligne aux étudiants, au plus près de leurs besoins et de leurs pratiques documentaires. En impliquant les étudiants dans la construction et la mise en place de ces services, les bibliothèques universitaires réaffirment leur volonté d'être au plus proche de leur public et au cœur de la vie universitaire.



### FOCUS

Le futur outil documentaire des bibliothèques UGA et Grenoble INP intégrera :

- Un système de gestion de bibliothèque (back-office) unique
- Un outil de découverte (front Office) permettant un accès unifié et intuitif à l'ensemble de la documentation, quels que soient la discipline et le support.
- Une gamme de services en ligne intégrée et adaptable :
  - demande d'achat, demande de réservation, demande de prêt entre bibliothèques, demande d'accélération de traitement...
  - des nouveaux services, associés à la recherche documentaire, seront proposés.

APPEL À PROJETS  
Session 2019

Financement IDEX  
53 920 €

- Porteur du projet : Héloïse FAIVRE, Service Inter Universitaire Documentaire
- Partenaires : UGA, Grenoble INP
- Nombre d'étudiants impliqués : 36

● SOCIÉTÉ ● TECHNOLOGIE

## Pavillon de la vie étudiante

Le projet « pavillon de la Vie étudiante » s'adresse aux étudiants du site sur trois plans :

- pour sa conception, ce pavillon s'appuie sur un travail collaboratif entre des étudiants de disciplines distinctes, architectes, ingénieurs et science humaine,
- pour son appropriation et son usage par les étudiants,
- pour sa construction alliant architecture originale sur une superficie de 9 m<sup>2</sup> et innovations pédagogiques.



### FOCUS

Ce projet est le second de la chaire partenariale d'enseignement et de recherche en architecture « DIGITAL RDL, Digital research by design Laboratory. Ecologie Numérique, Design Environnemental, Architecture 2.0 », **labélisée par le ministère de la culture.**

APPEL À PROJETS  
Session 2017

Financement IDEX  
22 000 €

- Porteur du projet : Philippe LIVENEAU, ENSAG
- Partenaires : Région Auvergne Rhône Alpes, Procédé Chénel, Om électronique, Stand Pud, SMG société métallurgique grenobloise, École nationale supérieure d'informatique et de mathématiques appliquées - Grenoble INP, ComUE UGA - Direction de l'Aménagement Durable, Laboratoire Informatique de Grenoble, Inria
- Nombre d'étudiants impliqués : 41

● ACCESSIBILITÉ ● TECHNOLOGIE

## Rencontre ton « maker »

De nombreux étudiants en situation de handicap ont des besoins ou ont des idées de dispositifs pour améliorer leur quotidien cependant ils n'ont pas forcément les savoirs ou les capacités pour créer ces dispositifs. Le but du projet est de mettre en place des rencontres entre des étudiants en situation de handicap et des étudiants «maker» afin qu'ils développent ensemble des solutions aidant l'étudiant en situation de handicap dans sa vie de tous les jours. Les équipes sont composées de 2 à 5 étudiants qui réaliseront une création ou une adaptation/personnalisation d'objet existant répondant aux besoins d'étudiants en situation de handicap. Une bibliothèque de plans sera constituée pour permettre une réappropriation par d'autres étudiants.



### REPÈRES

Mise en place de 5 rencontres entre les étudiants en situation de handicap et étudiants «maker».

Plus d'infos : <https://fabmstic.imag.fr/rencontre-ton-maker/>

APPEL À PROJETS  
Session 2019

Financement IDEX  
9 150 €

- Porteur du projet : Germain LEMASSON, Laboratoire Informatique de Grenoble
- Partenaires : FabMSTIC, ComUE UGA – SAH, AGIS
- Nombre d'étudiants impliqués : 50

● NUMÉRIQUE ● SOCIÉTÉ

## Repenser les modes de communication

Grenoble INP a choisi le bureau des élèves de Grenoble INP, encore appelé le Grand Cercle pour la réalisation de trois capsules vidéo à destination des étudiants pour faciliter leur intégration .

Une première capsule a été réalisée sur le thème Vigipirate, une seconde propose une présentation de l'accueil des étudiants étrangers en anglais, enfin une troisième porte sur les conseils pour la recherche de financement d'un projet et le montage d'un budget.



APPEL À PROJETS  
Session 2017

Financement IDEX  
6 000 €

- Porteur du projet : Hélène DESSAUX, Grenoble INP
- Partenaire : Le Grand Cercle, INProd, Association théâtre Grenoble INP
- Nombre d'étudiants impliqués : 2

● ACCESSIBILITÉ ● TECHNOLOGIE

## Robot Étudiant Collaboratif

La robotique de télé présence est en plein essor. La promesse de ces nouveaux robots de service est de permettre aux personnes empêchées physiquement d'être représentées à travers un dispositif de visioconférence mobile, de participer et de communiquer à distance à partir d'un ordinateur personnel connecté à Internet, et par cette immersion relationnelle à la fois de répondre à leurs besoins sociaux et professionnels, mais par la même de diminuer le risque du sentiment d'isolement social. Des étudiants ambassadeurs aident à la mise en place fluide d'une solution technique.

### CHIFFRES CLÉS

Développement de 3 robots et installation sur sites pilotes.

APPEL À PROJETS  
Sessions 2018/2019

Financement IDEX  
19 270 €

- Porteur du projet : Marie Paule BALICCO, ComUE UGA - SAH
- Partenaires : FabMSTIC - LIG, EA AGEIS
- Nombre d'étudiants impliqués : 3



● NUMÉRIQUE ● ACCESSIBILITÉ

## SAMBA E

Soutenir l'Accueil des personnes Malentendantes au Moyen d'une Borne Adaptée version Etudiante

Le projet SAMBA E vise à améliorer l'accueil présentiel des étudiants à besoins particuliers, personnes malentendantes, mais aussi des étudiants porteurs d'autres handicaps ou encore des étudiants maîtrisant mal le français..., dans les services dédiés à la vie universitaire de la ComUE UGA. Appuyé sur une analyse des besoins des étudiants et des usages des personnels qui assurent l'accueil, il permet après deux années d'expérimentation d'installer trois bornes adaptées dans les services d'accueil. Ces bornes utilisant les techniques les plus récentes de transcription automatique de la parole sont mises à disposition des personnels accompagnées de formations adaptées et de documents d'appui.



APPEL À PROJETS  
Sessions 2018/2019

Financement IDEX  
103 000 €

- Porteur du projet : Marie Paule BALICCO, ComUE UGA - SAH
- Partenaires : EA AGEIS, CEA
- Nombre d'étudiants impliqués : 5

● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE ● SPORT

## Street Work Out de Grenoble

Actuellement, la thématique de l'entretien physique est abordée sous l'angle de la musculation dans une salle de musculation « traditionnelle » du centre sportif universitaire. Or, il s'avère que les pratiques sociales évoluent, et que de nombreux pratiquants sont à la recherche d'une pratique « libre » et à l'extérieur. Le Street work-out – renforcement musculaire en extérieur à partir de barres de traction, agrès, espaliers, échelles... – devient une pratique émergente et populaire.

La volonté de s'inscrire dans l'innovation pédagogique pousse les enseignants du SUAPS à proposer la construction d'une structure de ce type sur le campus, dans un lieu proche du centre sportif universitaire et des berges de l'Isère, pouvant servir à la fois aux cours et en pratique libre. La structure est adaptée aux personnes à mobilité réduite.



### CHIFFRES CLÉS

- Environ 4000 utilisateurs sur la période de fin d'année (septembre – décembre 2018).
- 100 pratiquants durant les cours de musculation.
- 35 pratiquants sur les ateliers de la semaine Explore Sport.

Financement IDEX  
30 000 €

APPEL À PROJETS  
Session 2018

- Porteurs du projet : Maxime RIMBOUD, UGA
- Partenaires : ComUE UGA – DAD
- Nombre d'étudiants impliqués : 5

● SANTÉ ET BIEN-ÊTRE ● SPORT

## Street Work Out de Valence

Le projet consiste à construire une structure de street work-out sur le campus de Valence pour offrir aux étudiants et aux personnels de l'Université un équipement sportif de plein air innovant. De par son emplacement sur le campus, son côté attractif et sa gratuité, cette structure permet de faciliter l'accès de tous à la pratique d'une activité physique émergente. Cet équipement sportif sera utilisé par les étudiants de manière autonome, mais aussi pendant les cours de formation du SUAPS de Valence. Cet équipement sera adapté aux personnes à mobilité réduite.



APPEL À PROJETS  
Session 2019

Financement IDEX  
30 000 €

- Porteurs du projet : Rachel COUMBA, SUAPS de Valence
- Partenaires : UGA – DGD APAL
- Nombre d'étudiants impliqués : 5

## WeGoTo

Le projet « Wegoto » porté par la Direction de l'Aménagement Durable de la ComUE UGA est une application mobile qui recherche l'itinéraire le plus accessible au profil de l'utilisateur, de porte-à-porte et en mobilité douce. Wegoto prend en compte différents profils de mobilité pour proposer à l'utilisateur un itinéraire adapté, qu'il soit déficient visuel, en fauteuil roulant, à pied ou même en trottinette. L'application permet ainsi de calculer un itinéraire multimodal entre les différents sites de l'université, de rechercher une adresse accessible à son profil et d'être guidé lors de son déplacement.



Télécharger WeGoTo sur Google Play :

<https://play.google.com/store/apps/details?id=eu.wegotouga>

Télécharger WeGoTo sur Apple Store :

<https://itunes.apple.com/us/app/wegoto/id1142956495>

### CHIFFRES CLÉS

- Un relevé exhaustif des caractéristiques **des 61 km de voirie piétonne**.
- Un relevé des **294 portes des 153 bâtiments** sur le domaine universitaire et sur l'ensemble de l'agglomération.
- Intégration de **63 points d'intérêt (POI)**.
- La constitution de la base de données et la mise en place des **services cloud**.
- La mise en ligne de l'application sur l'Apple Store et Google Play en septembre avec **570 téléchargements**.
- Présentation de l'application aux journées nationales des **structures d'accueil handicap à La Rochelle** en avril 2017.

APPEL À PROJETS  
Session 2017

Financement IDEX  
25 000 €

- Porteur du projet : Jean François VAILLANT, ComUE UGA - DAD
- Partenaires : ComUE UGA - SAH, Laboratoire AGEIS, Société WeGoTo
- Nombre d'étudiants impliqués : 2



# Univ. Grenoble Alpes

edu.univ-grenoble-alpes.fr

