

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Grenoble, le 22 décembre 2023

### France 2030 : le Pôle universitaire d'innovation FITInnovE porté par l'Université Grenoble Alpes est lancé !

Créé pour intensifier et accélérer la dynamique territoriale d'innovation, le Pôle universitaire d'innovation (PUI) FITInnovE a été officiellement lancé le 18 décembre 2023 par Yassine Lakhnech, président de l'Université Grenoble Alpes, établissement chef de file de ce projet. FITInnovE mobilise l'ensemble des acteurs du territoire en recherche publique, enseignement supérieur, valorisation et transfert.



Doté de 10 millions d'euros sur 4 ans dans le cadre de France 2030, FITInnovE obtient le 10 juillet 2023, sur annonce de la Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, le 3<sup>e</sup> plus grand financement à l'échelle nationale, ce qui, rapporté à sa taille, le place en haut du podium des projets à potentiel, particulièrement ambitieux.

FITInnovE rassemble 9 fondateurs et 15 partenaires. En fondateurs : l'UGA dont ses composantes académiques (Grenoble INP - UGA, Sciences Po – UGA, ENSAG – UGA, Faculté des Sciences, Ecole universitaire de technologies et Faculté Humanité, santé, sport, société), le CEA, le CNRS, INRAE, Inria, Inserm, IRD, le CHU Grenoble Alpes et la SATT Linksum Grenoble Alpes. En partenaires : les grands équipements européens de recherche (ESRF, ILL, EMBL et IRAM), Grenoble Ecole de Management, les pôles de compétitivité (AXELERA, CIMES, Lyonbiopôle, Minalogic, Tenerrdis), les collectivités pour

le développement du territoire (Région Auvergne-Rhône-Alpes, Grenoble-Alpes Métropole), des agences économiques et fédérations d'entreprises (Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, Medicalps), ainsi qu'un acteur spécialisé dans les transitions (SuperGrid Institute).

*« Le Pôle FITInnovE que nous inaugurons ce jour constitue un levier pour encore renforcer l'efficacité de l'écosystème d'innovation local. Nous sommes sur un territoire particulièrement dense en sciences et technologies et nous proposons avec FITInnovE des changements profonds pour encore mieux travailler ensemble au bénéfice de l'économie du territoire et de la création d'emplois. »* a déclaré **Yassine Lakhnech, président de l'Université Grenoble Alpes** en ouverture de la cérémonie.

*« Unis pour l'impact de la recherche publique »* tel était le mot d'ordre de la présentation du PUI partagée avec l'ensemble des fondateurs et partenaires ce 18 décembre.

La vocation des 24 PUI labellisés au niveau national dans le cadre de France 2030 et des 5 en amorçage est d'augmenter significativement, d'ici 2027, l'impact socio-économique de la recherche publique en France. Pour FITInnovE, l'objectif est d'accroître de 30% le nombre de contrats de recherche partenariaux, de 50% le nombre de contrats d'exploitation et de 100% le nombre de créations de start-up.

Le pôle FITInnovE se structure autour de 5 filières principales : le Numérique et l'électronique ; la Santé ; l'Energie ; les Intrants de l'industrie, (bio)matériaux et procédés ; ainsi que l'Environnement, les espaces et la vie.

Acte fort de cette journée : les comités filières ont été lancés ce 18 décembre pour embarquer l'ensemble des fondateurs et partenaires autour d'offres filières et de parcours d'innovation, à créer et à promouvoir ensemble.

## À PROPOS

### L'Université Grenoble Alpes - UGA

Dans le top 150 des meilleures universités mondiales du classement de Shanghai, ancrée sur son territoire, pluridisciplinaire et ouverte à l'international, l'UGA fait partie des 8 universités françaises labellisées initiatives d'excellence (IDEX). Depuis 2020, l'UGA intègre 3 établissements-composantes Grenoble INP, Institut d'ingénierie et de management-UGA, Sciences Po Grenoble-UGA, Ecole nationale supérieure d'architecture de Grenoble ENSAG-UGA et 3 composantes académiques Faculté des sciences-UGA, Ecole universitaire de technologie-UGA, Faculté Humanités, santé, sport, sociétés-UGA.

59 000 étudiants dont 10 000 étudiants internationaux et 2 900 doctorants, et plus de 10 400 personnels se répartissent sur plusieurs campus de Grenoble et Valence principalement. Les organismes nationaux de recherche CEA, CNRS, Inria, INRAE et Inserm sont associés encore plus étroitement à l'Université Grenoble Alpes pour développer une politique commune en recherche et innovation à l'échelle internationale. Les collaborations avec l'IRD et le CHU Grenoble Alpes sont également renforcées.

<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

---

## **Contact presse**

**Muriel Jakobiak-Fontana**

Directrice adjointe communication - Université Grenoble Alpes

[muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr)

mob : 06 71 06 92 26