

Communiqué de presse
26 juin 2019

Grenoble INP : une nouvelle université européenne pour Grenoble Alpes

Sept établissements* européens, dont Grenoble INP Institut d'ingénierie Univ. Grenoble Alpes, ont obtenu ce mercredi le label "Université Européenne" pour le projet UNITE! (pour University Network for Innovation, Technology and Engineering). Ce projet, sélectionné et financé par la Commission Européenne à hauteur de 5 M€ sur la période 2020 - 2022, a pour ambition de créer un grand campus européen de la Finlande au Portugal.

Grenoble INP, partenaire du projet UNITE!

UNITE! est un projet innovant. Les sept universités technologiques, déjà reconnues pour la qualité exceptionnelle de leur formation et de leur recherche, s'engagent à former des ingénieurs de haut niveau, citoyens européens et acteurs de la compétitivité internationale de l'industrie et de la recherche. En intégrant UNITE!, Grenoble INP s'inscrit, en accord et avec le plein soutien de l'ensemble de la Communauté Université Grenoble Alpes, dans les objectifs de rayonnement international définis pour la future université intégrée du site grenoblois.



Signature du projet UNITE! par les 7 présidents d'universités partenaires à Lisbonne, le 11 avril 2019 - Crédits : João Dias (IST)

UNITE! : la future université européenne

UNITE! sera un modèle de bonne pratique dans le paysage européen de l'enseignement supérieur. Il offrira à chaque étudiant la possibilité de construire un parcours d'études unique et personnalisé adapté à une carrière européenne, selon son projet professionnel. Un "career center" au sein de l'alliance leur donnera accès à des stages en entreprise à l'international. Ils deviendront des ingénieurs responsables, audacieux et entrepreneurs, capables de contribuer à une industrie européenne compétitive.

UNITE! est l'occasion de créer un environnement d'apprentissage européen à travers des mobilités facilitées de la Finlande au Portugal, un campus virtuel réunissant les meilleurs enseignements des partenaires ainsi que des réseaux de soutien à l'entrepreneuriat. En particulier, les étudiants de UNITE!, munis d'une carte d'étudiant européenne, pourront accéder à des cursus conjoints et participer à des projets étudiants intercampus sous la forme d'Hackaton ou de "project week".

UNITE! enrichit la production scientifique en favorisant les liens entre recherche, industrie et territoires. Ce projet va impulser une formation doctorale dédiée à l'innovation et à l'entrepreneuriat. UNITE! va également proposer des axes et visions stratégiques en matière de recherche et valorisation, en lien avec l'évolution de l'industrie et des territoires, et en prenant appui sur les compétences scientifiques des sites.

Grâce à sa recherche et ses enseignements de qualité en lien avec les industries et territoires d'Europe, UNITE! relèvera les défis environnementaux et éthiques tels que l'énergie du futur, le développement de l'intelligence artificielle et l'industrie 4.0. Cette université européenne sera aussi actrice d'innovation sur le territoire en mettant en place des réseaux d'incubateurs et de chercheurs afin de réfléchir conjointement aux stratégies d'innovations territoriales.

Quelques chiffres sur UNITE!

- 167 000 étudiants
- 36 700 diplômés/an (2017-2018)
- Plus de 80 projets européens en collaboration
- 500 millions d'€ de recettes de recherche/an (2017)

A propos de UNITE! :

*UNITE! (pour University Network for Innovation, Technology and Engineering) est un projet innovant en matière de formation des ingénieurs et de développement de la citoyenneté européenne. Ce projet réunit sept universités technologiques reconnues pour la qualité de leur formation et recherche: *Technische Universität Darmstadt (Allemagne), l'établissement porteur, Aalto University (Finlande), Kunglia Tekniska Hoegskolan (Suède), Politecnico di Torino (Italie), Universitat Politecnica de Catalunya (Espagne), Universidade de Lisboa (Portugal). Depuis trente ans, ces sept universités sont membres du réseau CLUSTER et ce projet est le fruit d'une collaboration longue et riche de confiance.*

A propos de Grenoble INP, institut d'ingénierie Univ. Grenoble Alpes

Grenoble INP, établissement public d'enseignement supérieur et de recherche, forme au sein de six écoles des ingénieurs créatifs, responsables, engagés pour un monde durable afin de répondre aux enjeux sociétaux de demain dans les domaines de l'énergie, de la société du numérique, des micro et nanotechnologies, de l'environnement et de l'industrie du futur. Grenoble INP développe ses formations en synergie avec le site Grenoblois : les laboratoires de recherche de haut niveau co-pilotés avec les partenaires universitaires du site et les organismes de recherche (UGA, CNRS, Inria, CEA...) et tisse depuis de nombreuses années des liens étroits avec le monde socio-économique, qui lui permettent d'anticiper les besoins en compétences des industriels.

www.grenoble-inp.fr

Univ. Grenoble Alpes, université de l'innovation

Univ. Grenoble Alpes, l'université intégrée rassemblant les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de Grenoble, est un des principaux sites scientifiques français de renommée mondiale : 60 000 étudiants dont 9000 internationaux, 5 500 enseignants-chercheurs et chercheurs, 3700 doctorants, plus de 8000 chercheurs accueillis chaque année, issus de tous les horizons. Actuellement, la formation est portée par ENSAG, Grenoble INP, Sciences Po Grenoble et Université Grenoble Alpes, en relation étroite avec le CHU Grenoble Alpes. La recherche est portée par ces établissements ainsi que par les organismes nationaux de recherche CEA, CNRS, Inria, Inserm et Irstea, qui font d'Univ. Grenoble Alpes une université de recherche reconnue au plan international. Univ. Grenoble Alpes bénéficie également de l'implantation de grands instruments européens (ESRF, ILL, EMBL, IRAM, EMFL) et de sa proximité avec le CERN.

Univ. Grenoble Alpes s'appuie sur un écosystème innovant et dynamique, situé au cœur des montagnes, qui allie qualité de vie, audace et ouverture au monde.

<http://edu.univ-grenoble-alpes.fr>

Contact presse :

Agence MCM Elodie AUPRETRE 07 62 19 83 09 e.aupretre@agence-mcm.com	Grenoble INP Eliane FERLAY 06 33 85 19 11 presse@grenoble-inp.fr
---	--