

Journée d'intégration IngéPLUS le 8 mars à Grenoble INP – Esisar : **Donner de l'ambition aux étudiants de milieux modestes et ruraux**

Mardi 8 mars, Grenoble INP – ESISAR, UGA, accueillera 80 étudiants de BTS pour leur présenter le dispositif [IngéPLUS](#) et les immerger dans le monde des formations aux métiers de l'ingénieur.

Au programme : accueil par Laurent Guilloton, Directeur des études, visite guidée de l'école, découverte des plateformes technologiques, des lieux de vie étudiante, atelier pratique sur la construction d'un avenir, échanges avec des apprentis et des diplômés.

Rappelons que, lancé en 2019 et financé par l'ANR, le [projet IngéPLUS](#) s'insère dans une volonté d'ouvrir les écoles d'ingénieurs par la diversification des cursus. Il s'agit d'améliorer l'accès et la réussite de jeunes de BTS, issus majoritairement de milieux modestes et ruraux, dans les formations en ingénierie.

Journée d'intégration : démystifier les études d'ingénieur

Les *journées d'intégration* IngéPLUS visent à démystifier les études d'ingénieur et à donner envie aux étudiants et étudiantes de BTS de continuer leurs études. Ces journées contribuent à déconstruire les stéréotypes et à lutter contre l'autocensure pour montrer que faire une école d'ingénieur en sortant d'un BTS, c'est possible.

Pendant l'année universitaire 2021-2022, les *journées d'intégration* IngéPLUS ont permis à 400 étudiants de BTS d'être accueillis dans 7 écoles partenaires du projet, à Toulouse et Grenoble, et de découvrir différents métiers de l'ingénieur : génie industriel, numérique, énergie/environnement, agro-alimentaire, etc.

Plus de 500 étudiants de BTS accompagnés

Porté par Grenoble INP – UGA, en partenariat avec Bordeaux INP, le réseau Polytech, Toulouse INP, les universités de Grenoble Alpes, Strasbourg et Toulouse, IngéPLUS s'appuie sur un accompagnement pédagogique et humain de l'entrée en BTS jusqu'à la première année d'école d'ingénieur.

A ce jour, plus de 500 étudiants et étudiantes de BTS issus de 33 établissements répartis sur les deux académies pilotes de Grenoble et Toulouse ont pu bénéficier d'un accompagnement. L'ambition d'IngéPLUS est, à terme, de doubler la proportion d'étudiants et étudiantes issus de BTS dans les écoles d'ingénieur.

Pour Nadine GUILLEMOT, responsable du projet « *En se posant la question des raisons qui amènent les jeunes de milieux modestes et ruraux à privilégier les études courtes, professionnalisantes, à proximité de leur domicile, le projet IngéPLUS s'est construit sur un modèle pédagogique qui met en valeur les compétences de ces jeunes, leur donne de l'ambition, et les rassure sur leurs études et leur avenir professionnel. Notre objectif est de les conduire aux métiers de l'ingénierie, sur des fonctions de cadres ou de techniciens cadres en entreprise. 3 ans après son lancement, le projet d'ouverture sociale IngéPLUS piloté par Grenoble INP et marqueur du Groupe INP confirme sa pertinence et l'originalité de son modèle. A Valence le 8 mars, les nouvelles promotions de BTS de l'académie viendront découvrir à la fois le projet et une école d'ingénieurs, Grenoble INP – Esisar, dans laquelle ils pourront se projeter. Le message IngéPLUS pour cette journée : « Rêvez à votre avenir, nous allons vous accompagner ! ».*

Contact Presse

Elodie AUPRETRE - Agence MCM - 07 62 19 83 09 - e.aupretre@agence-mcm.com

Quitterie ALBIENTZ - IngéPLUS : quitterie.albientz@grenoble-inp.fr

A propos de Grenoble INP, institut d'ingénierie et de management, Université Grenoble Alpes

Grenoble INP - UGA, établissement public d'enseignement supérieur et de recherche, forme au sein de ses 8 écoles des étudiants créatifs, responsables, engagés pour un monde durable afin de répondre aux enjeux sociétaux de demain. Grenoble INP – UGA développe ses formations en synergie avec des laboratoires de recherche de haut niveau co-pilotés avec les partenaires universitaires du site et les organismes de recherche (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.

<https://www.grenoble-inp.fr/>