

+ de 30 écoles
publiques



+ de 21 000
étudiants

+ de 6 000 ingénieurs
diplômés chaque année
en France



1 ingénieur sur
7 entrant sur le
marché du travail
est diplômé INP

Le Groupe INP contribue activement à la formation des ingénieurs qui entrent sur le marché du travail en diplômant 6 100 ingénieurs chaque année. Leur taux d'insertion professionnelle est de 94% à 6 mois.

Les 13 écoles d'ingénierie des sites de Grenoble et Toulouse couvrent tous les domaines, pour que les ingénieurs formés à l'INP sachent relever les défis de la société de demain.



Le dispositif **IngéPLUS**, soutenu par le Groupe INP en partenariat avec des écoles et universités, a pour objectif de doubler le nombre d'étudiants issus de bac pro et de bac techno dans les formations d'ingénieur. Sa mise en œuvre relève du 3^{ème} Programme d'Investissement d'Avenir et bénéficie à ce titre de subventions. Ce dispositif est sans coût supplémentaire pour l'étudiant.

Les entreprises sont très mobilisées dans les objectifs de croissance et d'insertion que porte ce programme national. Elles accompagnent le dispositif **IngéPLUS** dans une démarche de pré-professionnalisation conçue pour sécuriser le parcours des étudiants et leur permettre de s'engager dans la voie de la réussite.

Accompagnement financé par l'ANR.
N° de convention: ANR-18-NCUN-0029



Nos partenaires:



Pour réussir IngéPLUS
en BTS il faut :

- 1 Profiter d'une Journée Porte Ouverte de lycée partenaire pour se renseigner sur le contenu des BTS industriels ou agricoles (ou site web).
- 2 Choisir le BTS partenaire dans les vœux parcouresup.
- 3 Suivre le programme **IngéPLUS en BTS** proposé à l'admission dans le BTS sélectionné.
- 4 S'investir dans la phase d'exploration du second semestre (entre janvier et juin).
- 5 S'engager avec détermination en 2^{ème} année dans la phase d'approfondissement.

Un programme porté par:

Grenoble INP – UGA
46 avenue Félix Viallet
38031 Grenoble Cedex
www.grenoble-inp.fr
www.inge-plus.fr



contact-ingeplus@grenoble-inp.fr
contact-ingeplus@toulouse-inp.fr

INGÉ+

BTS

Pour aller + loin

Sélectionner un BTS industriel ou agricole qui optimise les chances de réussite et fournit une culture métiers.

Profiter de son BTS pour mieux cibler sa voie et flécher efficacement son ambition.

Sécuriser son insertion professionnelle et augmenter ses perspectives d'évolution.

IngéPLUS

En école

Intégrer une école d'ingénieur en alternance, avec un double accompagnement personnalisé (tuteur académique et ingénieur d'entreprise maître d'apprentissage).

En licence /bachelor

Explorer et approfondir le domaine des sciences de l'ingénieur en continuant à bénéficier d'un suivi en lien direct avec le projet professionnel.

En BTS

Un accompagnement

“ J'encourage fortement à choisir une filière en alternance car en plus d'**apprendre un métier**, on met en pratique tout ce qu'on apprend à l'école et on acquiert une expérience valorisante pour décrocher un job.”

Ilona, élève ingénieure en 2ème année dans la filière alternance de Grenoble-INP Ensimag après un BTS SIO



Découvrir son potentiel et le valoriser

Un réseau

“ La clé de la réussite c'est la **motivation** : avoir un projet et des gens qui croient en toi ! Pour moi le déclic a été la possibilité d'accéder aux mêmes missions que celles des ingénieurs avec qui j'ai travaillé.”

Simon, ingénieur Toulouse-INP ENSEEIHT après un BTS électrotechnique, aujourd'hui préparateur référent Essais pour EDF



S'intégrer dans une communauté active

Un emploi

“ Quand j'ai réalisé que j'avais envie d'**aller plus loin que le BTS**, la possibilité de poursuivre des études d'ingénieur en alternance a été déterminante pour moi. Il ne faut pas se mettre de barrière, j'ai réussi alors que les maths n'étaient pas du tout mon fort.”

Gabriel, ingénieur Grenoble-INP Esisar après un BTS CIRA, aujourd'hui ingénieur d'affaires pour l'Esisar



Maîtriser ses choix et ses perspectives

SEMESTRE 4

Augmenter ses chances de réussite

La poursuite des études en ingénierie est **plus abordable** grâce aux outils d'e-learning, à l'aide personnalisée en maths, anglais, français ainsi qu'à l'accompagnement individuel.

SEMESTRE 3

Prendre son élan avec autonomie

Les étudiants, **plus suivis**, prennent plus confiance en leurs capacités en consolidant leurs acquis et en renforçant leurs méthodes de travail.

SEMESTRE 2

Évaluer ses forces

IngéPLUS met les étudiants en relation avec l'entreprise par le mentorat. Le parrainage par des élèves ingénieurs permet également de se projeter avec **plus de motivation** dans la poursuite d'études.

IngéPLUS ouvre sur le monde des entreprises par des visites, des rencontres, des témoignages. Le projet professionnel devient **plus concret et prend plus de sens**.

SEMESTRE 1

Se situer

Des entretiens bilan donnent à l'étudiant **plus de visibilité** sur ses atouts et ses valeurs. Un stage linguistique complète sa formation.

IngéPLUS met **plus de cohérence** entre la formation et les attentes des employeurs par l'apprentissage des codes du monde universitaire et du monde professionnel.