



## Création de Clermont Auvergne INP : Le Groupe INP, 1<sup>er</sup> réseau d'écoles publiques d'ingénieurs

Avec plus de 25 000 étudiants, 36 grandes écoles d'ingénieurs publiques, 92 spécialisations du diplôme d'ingénieur dans 11 secteurs d'activité, une Prépa intégrée dans 8 villes, le Groupe INP est le 1<sup>er</sup> réseau français d'écoles publiques d'ingénieurs. Il délivre 1 ingénieur sur 6 en France.

ISIMA, Polytech Clermont et SIGMA Clermont viennent de s'allier pour constituer **Clermont Auvergne INP** : 2600 étudiants, 10 domaines de spécialités, 3 UMR et 1 École Doctorale.

Pour les directeurs des 3 écoles, Alexandre GUITTON (ISIMA), Christian LARROCHE (Polytech Clermont), et Sophie COMMEREUC (SIGMA Clermont) : « *La création de Clermont Auvergne INP traduit la vision partagée et l'ambition commune de nos écoles d'occuper une place déterminante dans l'enseignement supérieur. Notre appartenance au Groupe INP renforcera notre visibilité ainsi que les connexions entre les entreprises, la recherche et le monde académique tout en affirmant notre engagement dans une dynamique régionale, nationale et internationale.* »

Pour Pascal TRIBOULOT, nouveau Président du Groupe INP (élu en novembre 2020) : « *La création de Clermont Auvergne INP, qui devient le 5<sup>e</sup> INP, va renforcer le maillage territorial des INP et la visibilité du Groupe INP en France et à l'international. Les INP exercent une forte attractivité auprès des étudiants et des entreprises, et la Prépa intégrée connaît beaucoup de succès. L'ouverture réussie, en 2020, de La Prépa des INP Caraïbes et la prochaine ouverture de La Prépa des INP Clermont Auvergne ne sont que les parties les plus visibles d'une volonté affirmée d'étendre notre modèle. Les INP sont devenus un acteur essentiel dans la formation des ingénieurs en France.* »

### Une Prépa pour 36 grandes écoles d'ingénieurs publiques

En septembre 2021, Clermont Auvergne INP ouvrira 24 places en Prépa. La Prépa des INP proposera alors un total de 450 places pour l'année universitaire 2021-2022. Elle sera disponible dans 8 villes de métropole et d'Outre-Mer : Bordeaux, Clermont-Ferrand, Grenoble, Nancy, Point-à-Pitre, Saint-Denis de la Réunion, Toulouse, et Valence.

Rappelons que « La Prépa des INP » est une formation de 2 ans, accessible via Parcoursup, où la notation s'effectue en contrôle continu. À la fin de leur formation, chaque élève choisit l'une des 36 écoles d'ingénieurs du Groupe INP, sans examen final ni concours. 93 % des élèves intègrent l'une de leurs 3 écoles préférées.

Pendant les 18 premiers mois de la Prépa, les élèves découvrent tous les métiers, toutes les filières et toutes les écoles du Groupe INP. La coloration de parcours intervient au 4<sup>e</sup> semestre, chaque élève a donc le temps de mûrir son choix d'école et de filière. Un stage obligatoire de 6 semaines en entreprise permet aux préparateurs de conforter leur choix de parcours.

### CONTACT — PRESSE

--

Agence MCM  
Élodie AUPRETRE  
07 62 19 83 09

[e.aupretre@agence-mcm.com](mailto:e.aupretre@agence-mcm.com)



# Groupe INP : Chiffres-clés 2021

Le groupe INP diplôme 1 ingénieur sur 6 par an en France (17 %)

|  |   |
|--|---|
| <b><u>Spécialisations</u></b>                          | 92 spécialités d'ingénieurs (initiale/apprentissage) dans 11 secteurs d'activité :<br>Aéronautique et Spatial ; Agriculture Agronomie ; Chimie et Santé ; Construction et Infrastructures ; Eau, environnement, énergies et climat ; Électronique, systèmes électriques et automatique ; Matériaux ; Mécanique et robotique ; Numérique Informatique ; Numérique Mathématiques et Sciences des Données ; Systèmes industriels et d'information. |
| <b><u>Étudiants &amp; Faculté</u></b>                  |   |
| Effectif étudiant total                                | Plus de 25 000  |
| Dont en Prépa des INP                                  | 450   |
| Nombre d'apprentis                                     | 1741  |
| Enseignants & enseignants-chercheurs                   | 1700  |
| Intervenants extérieurs                                | 2600  |
| <b><u>Professionnalisation &amp; Insertion</u></b>     |   |
| Nombre de diplômés par an                              | 6750  |
| Réseau de diplômés en activité                         | 132 500   |
| Taux d'insertion                                       | 80 % (6 mois après l'obtention du diplôme)  |
| Taux d'insertion avant le diplôme                      | 58 %  |
| <b><u>Recherche, Brevets, relations entreprise</u></b> |   |
| Laboratoires de Recherche                              | 90 (reconnus au niveau national et international)   |
| Nombre de doctorants                                   | 2629  |
| Écoles doctorales                                      | 34  |
| Publications   | 5800 par an   |
| Brevets déposés depuis 2017                            | 288   |
| Chaires  | 26  |
| CARNOT   | 14 dont 1 tremplin Carnot   |
| Plateaux de transfert de technologie                   | 24  |
| Programmes d'Investissements d'Avenir                  | 2 IDEX, 25 LaBEX, 16 EquipEx et 1 ISITE   |
| <b><u>International</u></b>                            |   |
| Accords de coopération                                 | 1470  |
| Doubles diplômes                                       | Plus de 180   |
| Réseaux européens et internationaux                    | Erasmus +, programmes FITEC   |