

## **Devenir Ingénieur sous statut d'apprenti, c'est désormais possible à l'École d'Ingénieurs de Purpan !**

**Dès la rentrée de septembre 2022, l'École d'Ingénieurs de PURPAN proposera – en plus de sa formation Agro-Bachelor – sa formation Ingénieur par apprentissage, avec les mêmes attendus que les formations sous statut étudiant, les apprentis étant soumis au même processus d'évaluation académique.**

Véritable axe de développement de l'École d'Ingénieurs de PURPAN, l'apprentissage vient répondre aux besoins des entreprises et aux attentes des étudiants. Cette formation par alternance va permettre à ces derniers de découvrir progressivement le métier d'ingénieur dans l'entreprise tout en étant rémunérés et d'acquérir une expérience significative tout en profitant de la gratuité de leur scolarité.

La nouvelle formation Ingénieur par apprentissage s'adresse à des étudiants titulaires d'un BTS, DUT ou niveaux équivalents souhaitant exercer dans les domaines de l'agriculture, l'agro-alimentaire et l'environnement. Les trois années se feront en alternance entre les cours académiques (1 800 heures) et la formation en entreprise (2 800 heures). Tout au long de ces 3 années, l'étudiant-apprenti bénéficiera d'un double tutorat en entreprise avec son maître d'apprentissage et à l'École d'Ingénieurs de PURPAN avec un enseignant-chercheur attiré. Tous les 3 valideront ensemble les activités les plus adaptées à l'entreprise et permettant le meilleur développement des compétences de l'ingénieur.

Pour mémoire, la formation en apprentissage Agro-Bachelor s'adresse elle aussi aux étudiants titulaires d'un BTS, DUT ou équivalents. Sur une année, elle permettra la préparation d'un diplôme Grade de Licence de niveau 6. Elle alternera 17 semaines de cours et 35 semaines en entreprise.

À noter les prochaines dates des Journées Portes ouvertes pour plus d'informations : 11 décembre, 5 janvier, 19 janvier et 12 février.

Diplôme d'Ingénieurs publié sous le numéro RNPC35720

Diplôme Agro-Bachelor publié sous le numéro RNCP35694

### **À propos de l'École d'Ingénieurs de PURPAN**

Située à Toulouse, l'École d'Ingénieurs de PURPAN a été créée en 1919 par des agriculteurs et des éducateurs jésuites. Elle forme des étudiants en Sciences du vivant, Agriculture, Agroalimentaire, Marketing et Management. Plus de 300 métiers leur sont accessibles à la sortie. L'École a une mission de service public dans les domaines de la formation, de la Recherche, de la coopération internationale et du transfert de technologies. Elle est au cœur des réseaux d'enseignement, de recherche et de développement et fait notamment partie de l'INP Toulouse (Institut National Polytechnique), de France Agro<sup>3</sup> (réseau de 3 écoles d'ingénieurs pour l'alimentation, l'agriculture et l'environnement) et Toulouse Agri-Campus. Elle accueille chaque année plus de 1300 étudiants dans ses différentes formations (du Bac+3 à Bac+6), compte, sur ses deux campus, près de 150 salariés dont 70 Enseignants-Chercheurs de PURPAN, et 10 Plateformes et Laboratoires de Recherche de haut niveau. Enfin, son réseau international est déployé dans plus de 60 pays.

**[www.purpan.fr](http://www.purpan.fr)**

### **RENSEIGNEMENTS PRESSE**

Guillaume Lavalade - Directeur de la communication

06 15 41 59 93 - [guillaume.lavalade@purpan.fr](mailto:guillaume.lavalade@purpan.fr)