

Communiqué de presse, Toulouse, le 7 février 2023

Portes ouvertes de l'AgroToulouse

Samedi 11 février 2023 à Auzeville-Tolosane

Toulouse INP-ENSAT, l'AgroToulouse, organise une journée « portes ouvertes » en présentiel avec les enseignants et étudiants le **samedi 11 février 2023 de 9h à 16h sur son Campus de l'Agrobiopole.**

L'ENSAT diplôme chaque année une promotion de 170 ingénieurs dans les domaines de l'agronomie, de l'agro-alimentaire et de l'environnement. L'offre de formation de l'école comprend un cursus d'ingénieur, des masters professionnels et de recherche, le doctorat et le Diplôme National d'œnologie. L'ensemble de ses formations est accessible en alternance, en contrat de professionnalisation ou en apprentissage.

L'ENSAT a réformé sa pédagogie et délivre depuis 2019 des enseignements établis sur une approche par compétences et un apprentissage par mise en situation. Un enseignement totalement repensé qui permet à ses ingénieurs de s'adapter plus facilement aux demandes des entreprises en constante évolution, aux besoins du secteur agricole et aux nouvelles attentes des consommateurs dans le domaine alimentaire et du développement durable.

L'ENSAT forme ainsi des professionnels humainement responsables, capables d'agir sur des systèmes complexes, en adéquation avec l'environnement socio-économique, et attachés à des perspectives de développement durable.

Située à 5 minutes du métro de Ramonville, son campus situé, comprend une résidence étudiante de 120 logements et un restaurant universitaire. L'École réunit toutes les conditions de travail et de bien-être pour que les élèves ingénieurs réussissent leur parcours.

Au programme de cette journée :

Conférences en amphi sur la formation ingénieur :

- Sous statut étudiant : à 10h et à 14h30
- Sous statut apprenti : à 11h

Espaces d'informations et d'échanges sur :

- L'admission (concours, prépa...)
- La formation ingénieur (cursus, spécialisations, débouchés)
- La formation ingénieur par apprentissage (spécialisations, débouchés)
- Les masters et doctorats
- Le mastère (spécialisé éco-ingénierie)
- Le Diplôme National d'œnologie

Et des visites guidées de l'école organisées tout au long de la matinée

Chiffres clés

100% de nos élèves-ingénieurs sont formés pour être opérationnels sur tous les terrains grâce à notre formation alliant les sciences de l'ingénieur, les sciences du vivant et les sciences économiques et sociales

10 spécialisations sont possibles dans les domaines de l'agronomie, l'agroalimentaire, l'environnement et le management

100% de nos enseignants sont des chercheurs actifs dans nos 6 laboratoires de recherche

70 partenariats avec des universités étrangères pour une mobilité obligatoire de 12 semaines

10 mois de stage pour se professionnaliser auprès de nos 380 partenaires

95 % des diplômés ont trouvé leur emploi en quatre mois ou moins

120 nouveaux logements étudiants sur le campus

1 restaurant universitaire

12 ans d'actions en faveur du développement durable pour la première école d'agronomie certifiée ISO 14001

6 associations et 29 clubs pour profiter pleinement de sa vie étudiante

Pour plus d'informations et inscriptions : www.ensat.fr

Toulouse INP-ENSAT

Avenue de l'Agrobiopole 31320 Auzeville-Tolosane

Contact presse :

Julie Maget

Responsable communication et relations partenariales

Julie.maget@ensat.fr

Tel : 06 30 15 60 07