

INVITATION

Participez au Forum Carrières :
Vendredi 29 Novembre 2019



Le Forum Carrières, c'est quoi ?

Le Forum Carrières est l'événement annuel qui rassemble près de 200 professionnels, diplômés de l'école qui viennent à la rencontre des 760 ingénieurs et masters de l'ENSAT.



- Rencontrez nos étudiants,
- Faites découvrir vos métiers et votre activité,
- Envisagez d'embaucher vos futurs collaborateurs !

Entreprises, vous souhaitez :

- Recruter vos stagiaires ou vos futurs collaborateurs,
- Présenter votre entreprise via des espaces réservés et dédiés.

Anciens et jeunes diplômés de l'ENSAT, ingénieurs AGROS, vous souhaitez :

- Témoigner de votre expérience ou de votre parcours,
- Elargir votre réseau,
- Bénéficier de conseils emploi-carrières.



Programme de la journée

8h - Accueil des participants

8h45	Tables rondes : « Parcours à l'issue de la spécialisation »*	10h20	Rencontres - Stands entreprises	11h	Agro Meet Point Partage d'expériences Conseils CV
10h15		12h30		12h	

12h30 - Buffet repas

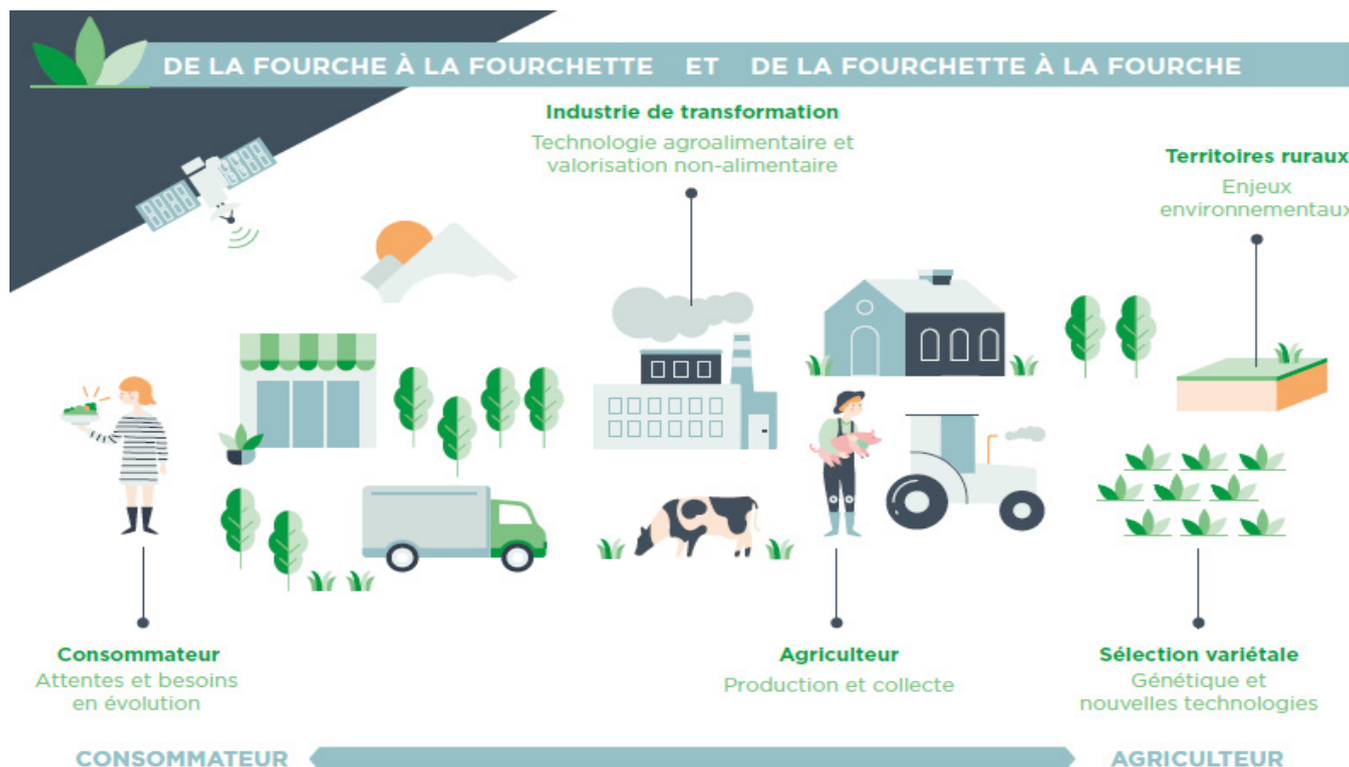
15h30	Tables rondes : « Parcours à l'issue de la spécialisation »**	14h	Rencontres - Stands entreprises	14h30	Agro Meet Point Partage d'expériences Conseils CV
17h		17h		15h30	

17h30 - Clôture du Forum et des stands

***8h45/10h15** : Agromanagement Salle 1701 - Qualité de l'environnement et gestion des ressources / Génie de l'environnement Salle 1704/1705 - Géomatique Salle 1703 - Agroécologie Amphi Sabatier

****15h30/17h** : Agrobiosciences végétales Salle 1704/1705 - Systèmes et produits d'élevage Salle 1701 - Industries agroalimentaires Amphi Prunet - Biologie computationnelle Salle 1703

Le champ de formation



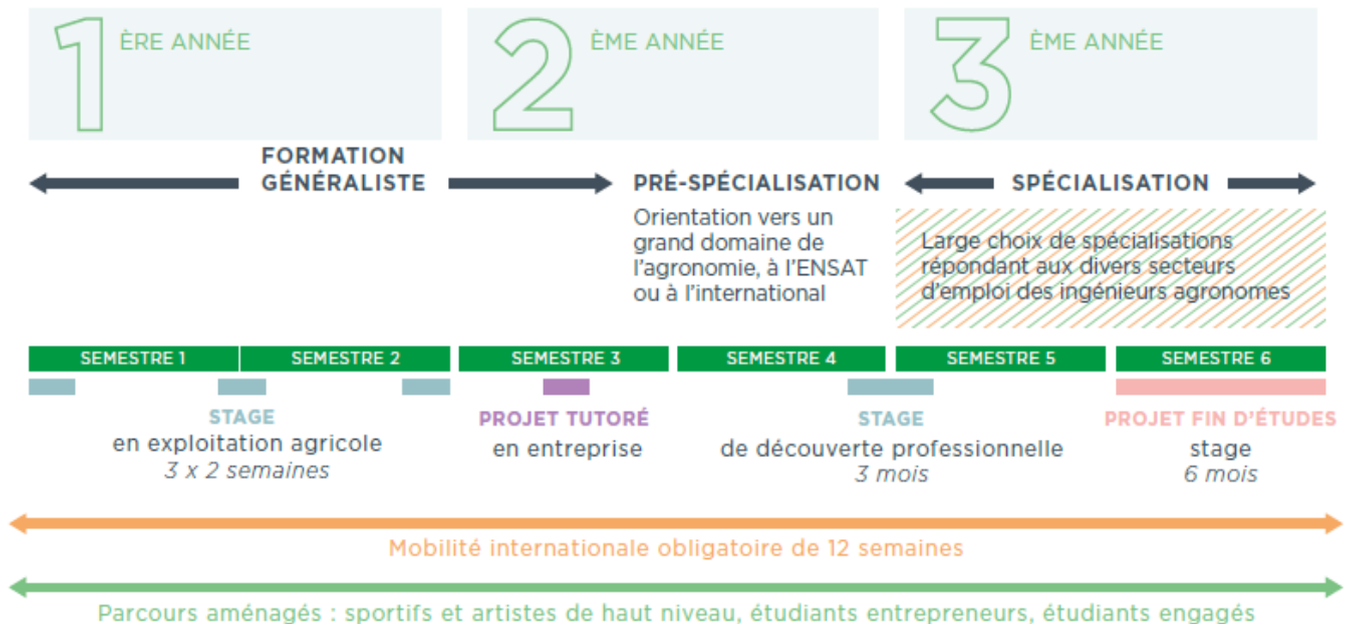
Des compétences répondant aux enjeux sociétaux actuels et à venir :

- Comprendre la demande des marchés et y répondre dans une démarche éthique et durable,
- Produire avec efficacité des matières agricoles de qualité,
- Transformer les matières agricoles et gérer les processus industriels,
- Gérer et protéger l'environnement,
- Innover,
- Analyser, modéliser, optimiser,
- Manager des projets à l'échelle d'une entreprise ou d'une filière,
- Communiquer, y compris en anglais,
- Conseiller les professionnels.



Le parcours de formation

Pour les étudiants ingénieurs, un parcours sur 3 ans :



Possibilité de réaliser une césure entre la 2^{ème} et la 3^{ème} année.



Les autres parcours de formation

Masters 2 :

- **Mention Biodiversité, écologie et évolution :**
Master Ecosystèmes et Anthropisation (EA)
- **Mention Biologie végétale :**
Master Adaptations, Développement, Amélioration des plantes, en association avec des Microorganismes (ADAM)
- **Mention Biotechnologies :**
Master Bio-Ingénierie : santé, aliments (BING)
- **Mention Géomatique :**
Master SIGMA

Master international :

- **Mention sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement :**
Master AgroFood Chain (entièrement en anglais).

Diplôme National d'Œnologue*

Une formation à finalité professionnelle des cadres de la filière vitivinicole.

2 années d'enseignement théorique et pratique : cours complets et variés couvrant l'ensemble des compétences de la filière vitivinicole, travaux pratiques, visites d'entreprises et stages.

**Accessible en alternance.*

Focus alternance



2 cadres d'alternance en formation ingénieur agronome possibles :

➤ Contrat de professionnalisation

Des élèves ingénieurs qui souhaitent acquérir une expérience professionnelle.

Profil : En spécialisation sur la dernière année du parcours de formation ingénieur.

Durée / Rythme : 1 an, 1/3 temps à l'école - 2/3 temps en entreprise.

➤ Contrat d'apprentissage

Des élèves issus de parcours techniques intéressés par une formation permettant une immersion longue en milieu professionnel.

Profil : Titulaires d'un BTS, DUT ou d'une licence professionnelle intégrant la 1^{ère} année du parcours de formation ingénieur.

Durée / Rythme : 3 ans, 1/3 temps à l'école - 2/3 temps en entreprise.





Les spécialisations

La 3^{ème} année est l'année de spécialisation. L'ENSAT offre plus de 10 spécialisations d'ingénieur agronome :

- **Agrobiosciences végétales*** (Innovation, filières de productions végétales, sélection végétale...)
- **Agrogéomatique** (Agriculture de précision, télédétection, cartographie...)
- **Agroécologie : du système de production au territoire*** (Multifonctionnalité, systèmes de production, développement territorial...)
- **Agromanagement*** (Gestion de projet, conduite du changement...)
- **Biologie computationnelle appliquée aux biotechnologies** (Biostatistique, modélisation 3D des protéines, biotechnologie, génomique...)
- **Génie de l'environnement** (Management environnemental, traitement et valorisation des déchets ...)
- **Industries agroalimentaires*** (Gestion de la qualité, gestion de production...)
- **Ingénierie des développements durables** (Eco-conception, éco-ingénierie ...)
- **Qualité de l'environnement et gestion des ressources*** (Gestion des risques liés aux polluants, gestion des espaces sensibles...)
- **Systèmes et produits d'élevage*** (Génétique animale, nutrition animale, élevage...)

* Accessible en contrat de professionnalisation.

Les diplômés de l'ENSAT

Votre participation au Forum est essentielle pour les étudiants :

- Témoignez lors des Tables rondes : « **Parcours à l'issue de la spécialisation** » (l'objectif est de permettre aux futurs diplômés de mieux connaître les débouchés d'une spécialisation et définir leur parcours professionnel),
- Participez aux ateliers « **Agro Meet Point** » (Partage d'expériences / Conseils CV),
- Entretien carrières UniAgro (entretien individuel : faire le point et échanger sur votre recherche d'emploi / votre parcours professionnel, évaluer votre situation, ...).

Le réseau des diplômés de l'ENSAT :



Diffuser vos offres



Durant une journée, vous aurez l'occasion de rencontrer l'ensemble des élèves ingénieurs et des diplômés présents de l'ENSAT provenant des différents secteurs : l'**A**gronomie, l'**A**groalimentaire, l'**A**gromanagement et l'**E**nvironnement.

Vos offres de stage et d'alternance :

Déposez vos offres de stage ou d'alternance sur notre plateforme en ligne : [Career Center de l'ENSAT by JobTeaser](#) en ajoutant le TAG : **FC2019**.

Ou rendez-vous sur : www.ensat.fr/fr/entreprises/deposer-une-offre.html

Vos offres d'emploi :

Envoyez vos offres d'emploi à l'adresse suivante: forumcarrieres@ensat.fr. Elles seront mises en ligne sur le site dédié du Forum Carrières.

Nous nous occupons aussi de relayer par mail à nos diplômés toutes les semaines.



Prestations et services proposés

Votre participation au Forum Carrières de l'ENSAT est gratuite et comprend :

- Un stand de 3 à 5 m² sur la journée ou la ½ journée avec mise à disposition de table et de chaises.
- Une connexion wifi et raccordement électrique sur chaque emplacement.
- Une fiche descriptive de votre entreprise sur le site internet et dans le programme du jour J à destination de nos étudiants et des participants.
- La possibilité de faire passer des entretiens de stage ou de recrutement dans un espace dédié au recrutement durant toute la journée du forum.
- Un petit déjeuner et un déjeuner offert à toutes les personnes présentes sur les stands.
- Une invitation au cocktail de clôture du Forum vous permettant d'échanger avec les étudiants, les diplômés, l'équipe pédagogique et les organisateurs du forum.

Inscrivez-vous via le lien d'inscription en vous connectant sur : www.forum-carrieresensat.fr.

Vous recevrez un mail de confirmation d'inscription.

Des questions sur votre inscription :

Clémentine LATTELAIS - forumcarrieres@ensat.fr / 05 34 32 39 54



Forum CARRIERES

ENSAT

CONTACT

Service Relations Entreprises

forumcarrieres@ensat.fr

05 34 32 39 54



Agronomie

Réseau

Entretien

Etudiants

Environnement

Agroalimentaire

Expérience

Partage

Construire

Agromanagement

Pour plus d'informations,
connectez-vous sur :
www.forum-carrieresensat.fr.



École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse
Avenue de l'Agrobiopole - BP 32607 - Auzeville - Tolosane
31326 CASTANET-TOLOSAN Cedex
05 34 32 39 00