

FA7 Junior-Études

FA7 Junior-Etudes est la Junior-Entreprise de Toulouse INP-ENSIACET, école d'ingénieurs spécialisée dans les domaines de la transformation de la matière, de l'énergie et des services associés. Investie d'une mission pédagogique et professionnalisante, FA7 Junior-Études est une association loi 1901 permettant aux élèves-ingénieurs de mobiliser les compétences acquises à l'ENSIACET et d'enrichir leur expérience professionnelle. De l'idée au produit, de la fabrication à la distribution, FA7 Junior-Études met à votre disposition son savoir-faire.



Nos domaines de compétences

- Formalisation et Réalisation de processus
- Préconisation de mesures environnementales et écologiques
- Conception et Analyse de base de données
- Automatisation de fichiers

**Digitalisation
et
Normalisation**

- Réalisation de Bilan Carbone
- Optimisation et Réalisation de bilan de flux matières et énergétiques
- Etudes et diagnostic de performances énergétiques et Réalisation d'études d'impact environnemental

Bilans Verts

- Réalisation d'essais pilotes et Valorisation écologique des flux d'un procédé
- Conception, Dimensionnement et Simulation d'unités de production, de procédés et d'industrialisation
- Développement de méthodes et d'outils de prévention et de gestion des risques sur les procédés

Procédés

- Analyses chimiques de produits et Développement de méthode de contrôle analytique
- Optimisation et Mise en œuvre de protocole
- Développement des solvants, matériaux et produits biosourcés
- Caractérisation mécanique, thermique et microstructurale des matériaux

**Caractérisation
et Analyse**

Témoignages

« L'étude à laquelle j'ai participé fut une très bonne expérience ! Pour être franc, c'est même, d'un point de vue professionnel, l'une des meilleures expériences que j'ai pu avoir cette année à l'ENSIACET, puisque la mission était issue d'un réel problème rencontré au sein d'une entreprise. »

Ancien consultant, en spécialité
Ingénierie des Matériaux

« Durant mon projet, j'ai eu affaire à une équipe remarquable point de vue compétence, savoir-faire, gentillesse, ouverture d'esprit, menée par un Responsable d'Études qui a fait preuve leadership au top ! »

Témoignage client de Roy Van Der
Groen



SIEMENS



Nos Forces

Label Junior-Entreprise

Le label Junior-Entreprise fait référence à une association pédagogique étudiante, constituée d'acteurs motivés et engagés. Nos structures sont soumises à des contrôles annuels, encadré par un mouvement reconnu comptant près de 200 associations.



Compétences variées et complémentaires

L'ENSIACET est une école de chimie reconnue qui couvre tous les domaines de la chaîne de transformation de la matière. Du laboratoire à la logistique, nos consultants peuvent intervenir aux différentes étapes d'un projet. Nos étudiants s'appuient sur 4 laboratoires partenaires de l'école, ainsi qu'un atelier pilote en procédés.



Un suivi personnalisé

Un Chef de Projets spécialisé dans chaque domaine s'assurera de la qualité de réalisation de votre étude et définira avec vous le meilleur suivi possible.



Efficacité et Compétitivité

Une question ? Notre équipe constituée de plus de 20 administrateurs est à votre disposition pour vous répondre dans les plus brefs délais. Bénéficiez de tarifs avantageux pour vos projets en les confiant à nos élèves-ingénieurs.



Notre méthodologie



RENDEZ-VOUS

Analyse de votre projet et mise en relation avec un Chef de Projets dédié à votre étude.

DÉFINITION DE L'ÉTUDE

A vos côtés, nous réalisons le cahier des charges pour qu'il corresponde à vos attentes et besoins.

CHOIX DES CONSULTANTS

Nous recrutons nos consultants dans les filières de notre école, selon différents critères humains et techniques, propres à votre étude.

SUIVI CLIENT

Le Chef de Projets assurera le suivi de votre projet et vous informera de son avancée. Le livrable vous sera remis en fin d'étude.

Nos Partenaires



Nous Contacter



FA7 Junior-Études
4 Allée Émile Monso
31030 Toulouse



06 11 38 44 84



presidence@
fa7junioetudes.fr



fa7junioetudes.fr



Sur nos réseaux

