

Prévention des risques professionnels

Toulouse INP – ENSIACET obtient la médaille INRS

Toulouse INP – ENSIACET vient d'obtenir la médaille de l'*Institut National de Recherche et de Sécurité* (INRS) pour son engagement exemplaire en matière de santé et sécurité au travail. La cérémonie de remise de médaille aura lieu le jeudi 7 octobre à 16h30, à Toulouse INP – ENSIACET, 4 allée Emile Monso, 31030 Toulouse.

Pour Loïc BODIN, Chargé de projets - Écoles d'Ingénieurs à l'INRS : « *C'est la 1^{ère} fois que l'INRS attribue une médaille à une école d'ingénieurs afin de récompenser son engagement dans une démarche exemplaire en matière d'enseignement en santé et sécurité au travail. Toulouse INP-ENSIACET a atteint un véritable niveau expert dans ce domaine, que ce soit au niveau de la démarche pédagogique que de l'engagement de l'établissement.* ».

Pour Laurent PRAT, Directeur de Toulouse INP - ENSIACET : « *La prévention des accidents industriels et la mise en place de bonnes pratiques professionnelles est une question clé pour les métiers auxquels nous formons, qui sont tous en lien avec la transformation de la matière et de l'énergie. Depuis 20 ans, nous travaillons ainsi avec l'INRS et la CARSAT Midi-Pyrénées pour que la totalité de nos élèves-ingénieurs soient formés afin de disposer de compétences en Santé et Sécurité au Travail. Nous avons ainsi formé plus de 4000 jeunes ingénieurs dont 250 ont décidé de faire de la maîtrise des risques leur métier. Obtenir la médaille INRS est une reconnaissance du travail accompli et une motivation pour nos actions futures.* »

Former tous les élèves-ingénieurs à la Santé et la Sécurité au Travail

Tous les élèves-ingénieurs formés à Toulouse INP – ENSIACET acquièrent des compétences liées à la Santé et la Sécurité au Travail. En 1^{ère} année, ils sont sensibilisés aux enjeux en matière d'Hygiène, Sécurité et Environnement, et en 2^{ème} année, ils suivent un enseignement sur l'évaluation des risques professionnels et effectuent une évaluation des risques au poste de travail durant leur stage.

En 3^{ème} année, les élèves-ingénieurs qui veulent se spécialiser dans le domaine intègrent le pôle *Méthodes et Analyses pour le Management des Risques*. Ils suivent un tronc commun *Qualité-Sécurité-Environnement (QSE)* et *Risques Professionnels*, et choisissent un parcours : [Qualité-Sécurité-Environnement](#) ou [Ingénierie Analytique](#). Ils passent le *certificat de Sauveteur Secouriste du Travail (SST)* de l'INRS.

Les problématiques de Santé et Sécurité au Travail sont aussi abordées dans les cours des autres spécialités, par exemple dans les séances de TP de Chimie, ou dans le module *Devenir un ingénieur responsable et écocitoyen*.

Apprentissage sur le terrain

Toulouse INP - ENSIACET privilégie la pédagogie par projet (APP) car elle donne aux élèves l'opportunité de travailler de manière plus autonome et de construire leur connaissance en situation de résolution de problèmes. Par exemple, grâce à un partenariat avec la CARSAT Midi-Pyrénées, les élèves de la spécialité réalisent des évaluations de risques industriels grandeur nature, dans des entreprises partenaires.

CONTACT – PRESSE

Agence MCM - Elodie AUPRETRE
07.62.19.83.09 - e.aupretre@agence-mcm.com

Toulouse INP – ENSIACET

Pôle Méthodes et Analyses pour le Management des Risques

Témoignages de diplômées

Marianne DUFFAU

Diplômée 2019 de la spécialisation Génie chimique - QSE

Responsable évaluation des risques industriels chez SEPPIC (filiale d'Air Liquide)

« C'est pendant mon cursus à Toulouse INP – ENSIACET que j'ai découvert les problématiques de Qualité-Sécurité-Environnement. J'ai tout de suite été séduite par ce domaine et surtout par l'aspect très concret des enseignements. C'était intéressant de pouvoir analyser les risques professionnels sur des postes de travail. J'ai effectué mon cursus en apprentissage, ce qui a encore accentué l'aspect pratique de la formation. L'apprentissage m'a aussi permis d'être très vite opérationnelle. J'ai d'ailleurs été recrutée par l'entreprise dans laquelle j'ai fait mon apprentissage, dès la fin de mes études. Je suis actuellement responsable évaluation des risques industriels de cette entreprise. Concrètement, je suis chargée de m'assurer que le risque industriel a été identifié, modélisé, évalué et que les mesures face à ce risque sont bien appliquées. ».

Elodie GUYOT

Diplômée 2005 de la spécialité QSE

« Je dirige actuellement l'association Terres Economie de la Fonctionnalité et de la Coopération. Nous contribuons à ancrer en région Occitanie des organisations plus utiles, plus humanistes et durables. Nous les aidons à penser l'économie autrement, avec un modèle économique qui concilie la performance d'une entreprise et les problématiques sociales et environnementales. L'idée, c'est de sortir de la logique de volume pour s'intéresser à l'usage : par exemple, ne plus vendre des pneus, mais des kilomètres parcourus. Ne plus vendre des machines de découpe, mais des kilomètres de découpe... Dans cette association, je pilote les projets par les risques et opportunités, des compétences que j'ai acquises pendant mon cursus à Toulouse INP – ENSIACET. Avant d'en arriver là, j'ai exercé 6 ou 7 métiers différents. J'ai pu faire face à ces changements de postes grâce aux compétences d'adaptabilité que j'ai acquises à Toulouse INP – ENSIACET : on y apprend à apprendre, et à appliquer ce qu'on a appris à différentes situations. ».

CONTACT – PRESSE

Agence MCM - Elodie AUPRETRE

07.62.19.83.09 - e.aupretre@agence-mcm.com