

INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE

Service concours ITRF

6 allée Emile Monso – BP 34038

31029 TOULOUSE Cedex 4

CONCOURS ITRF – SESSION 2024

Référence du Concours

Corps : TECHNICIEN

Nature du concours : Externe

Branche d'Activité Professionnelle (BAP) : G

Emploi Type : G4C52 – Technicien-ne de prévention des risques

Nombre d'emploi offert : 1

Localisation du poste : Toulouse INP

Préinscription (demande dossier de candidature) sur Internet :

Définition et principales caractéristiques de l'emploi type sur Internet : <http://referens.univ-poitiers.fr/version/men>

DESCRIPTION DU POSTE :

Sous l'autorité fonctionnelle de la Responsable du service Prévention et sécurité de l'INP-ENSIACET, le Technicien de prévention des risques est chargé de la mise en œuvre des actions de prévention des risques permettant d'assurer la protection des personnes, des biens et de l'environnement de Toulouse INP-ENSIACET et du campus Labège de Toulouse INP.

MISSIONS :

Mission 1 : Participer à la préparation et l'organisation des missions du Service Prévention et Sécurité

- Suppléer la Responsable du Service Prévention et Sécurité en cas d'absence.
- Participer au Comité Local d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail.
- Participer à la tenue des registres règlementaires
- Recueillir les besoins des laboratoires de l'école en matière de prévention et de sécurité

Mission 2 : Réaliser le document unique

- Accompagner la réalisation de l'évaluation annuelle des risques professionnels des services de l'INP-ENSIACET et du campus de Toulouse INP
- Mettre à jour l'analyse des risques des services, lorsque des changements ou des modifications de poste de travail surviennent
- Accompagnement de proximité des services dans l'élaboration de l'EvRP et du plan d'actions
- Accompagner les laboratoires et les travaux pratiques pour réaliser l'évaluation des risques.

Mission 3 : Participer au suivi des Vérifications Technique Règlementaires, des opérations de maintenances et des inspections règlementaires

- Accompagner les contrôleurs techniques lors des Vérifications Techniques Règlementaires (VTR).
- Analyser les rapports issus des VTR et des opérations de maintenance.
- Suivre les levées de réserves pour mise en conformité des installations.
- Participer à la préparation des commissions de sécurité.
- Participer à la rédaction des plans de prévention et permis feu.
- Participer aux opérations de fermetures du bâtiment prévues ou imprévues.

Mission 4 : Participer à la mise en œuvre des actions préventives en sécurité incendie

- Animer l'équipe des Equipiers de Premières Interventions (EPI), chargés de réaliser les levées de doute en cas de détection incendie
- Organiser des entrainements de l'équipe des EPI
- Organiser des exercices d'évacuation.
- Elaborer des procédures et des consignes.
- Exploiter les installations techniques et les matériels liés à la sécurité incendie.
- Animer des formations sécurité incendie auprès du personnel et des élèves.
- Mettre en œuvre des actions d'information

Mission 5 : Participer à la gestion du risque chimique et à la gestion de crise

- Intervenir et coordonner les interventions en cas d'incident/ accident ou d'incendie.
- Identifier et mettre en œuvre les consignes et procédures appropriées en cas d'incidents.

Mission 6 : Participer à la gestion de la sureté de l'établissement

- Participer à la gestion du système de contrôle d'accès de l'établissement.
- Participer à la mise en œuvre des règles liées aux Zones à Régime Restrictif (ZRR) au sein des laboratoires.

Compétences principales

Connaissances :

- Connaître la réglementation en matière de santé et sécurité au travail et prévention des risques applicables aux établissements d'enseignement supérieur et de recherche.
- Connaître la réglementation des Etablissements Recevant du Public et du code du travail.
- Connaître la mise en œuvre des procédures, des consignes et/ou des protocoles de sécurité et de la réglementation applicable aux activités de laboratoire en sciences et ingénierie (rayonnements ionisants, chimie, biologie, laser,).
- Connaissance appuyée des problématiques sécuritaires des unités de recherche spécialisées dans la chimie, le génie des procédés, l'ingénierie des matériaux
- Maitriser les outils de bureautique.

Compétences opérationnelles :

- Appliquer et faire appliquer les procédures de prévention.
- Identifier et restituer l'information, sous forme orale ou écrite.
- Capacité d'analyse des situations et sens de l'initiative.
- Utiliser des appareils de mesures et de contrôle (sonomètre, luxmètre...).
- Savoir utiliser les équipements secours et de sécurité incendie.
- avoir des notions de prévention des risques
- Savoir réaliser des gestes de premiers secours
- Etre titulaire d'un SSIAP 3

Compétences comportementales :

- Capacité à prioriser, autonomie dans l'organisation des tâches, dynamisme et sens de la communication,
- Capacité à agir en situation de tension (urgence, risque avéré, etc)
- Méthodique, rigoureux,
- Aptitude à travailler en équipe,
- Savoir être à l'écoute,
- Curiosité intellectuelle
- Force de proposition

Contexte du poste

L'Institut national polytechnique de Toulouse (Toulouse INP) fédère six écoles d'ingénieurs (3 écoles fondatrices et 3 écoles associées) dont les formations sont fortement adossées aux laboratoires de recherche de l'établissement. Toulouse INP offre un cadre propice à l'innovation et très ouvert à

l'international, et garantit aux étudiants des formations de qualité, un grand choix de parcours adaptés aux besoins des entreprises, ainsi qu'une insertion professionnelle rapide.

Au sein de l'établissement Toulouse INP, l'ENSIACET est une école d'ingénieurs regroupant l'intégralité des spécialités recherchées par les industries de la transformation de la matière et de l'énergie au sein d'un bâtiment de 26 000 m² hautement technique, où s'exercent des activités en formation, en recherche et en valorisation.

L'ENSIACET est intégrée à un campus regroupant des services administratifs, des équipements sportifs, une Prépa, un restaurant universitaire et un atelier mécanique mutualisé. Les missions du service Prévention et sécurité de l'ENSIACET intègrent la gestion de ce campus.