

## OFFRE D'EMPLOI

### Animateur-trice en prévention des risques et développement durable

#### SUPMICROTECH Besançon

##### ➤ Environnement et contexte de travail :

**SUPMICROTECH, École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques**, forme chaque année plus de 800 élèves ingénieurs généralistes avec une dominante mécanique et une spécialisation en microtechniques. Habilitée par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, son diplôme est reconnu par la Commission des Titres de l'Ingénieur depuis 1934. SUPMICROTECH recrute principalement au niveau Bac + 2 et délivre, au bout de 3 ans, un diplôme d'ingénieur conférant le grade de Master. Il est possible d'y suivre une formation initiale sous statut d'étudiant ou d'apprenti, ainsi qu'une formation continue. SUPMICROTECH est une école ouverte sur le monde. Elle propose à ses élèves entre 10 et 15 mois de stages en entreprises. Grâce aux partenariats noués par l'école avec différentes universités dans le monde entier, il est possible de réaliser des stages, d'effectuer des semestres d'études à l'international où d'acquérir un double diplôme. L'école est aussi un lieu d'accueil privilégié pour les étudiants internationaux.

**SUPMICROTECH** est un acteur important de la recherche en tant que tutelle de FEMTO-ST, laboratoire de renommée internationale dans les domaines de l'ingénierie et de la physique appliquée. Habilitée à délivrer le diplôme de doctorat, elle accueille près de 100 doctorants dans le domaine des sciences pour l'ingénieur et microtechniques. Elle est également établissement composante avec conservation de la personnalité morale et juridique de l'université Marie et Louis Pasteur (uMLP) et membre fondateur de la Fondation partenariale FC'Innov.

**SUPMICROTECH** est implantée dans un bâtiment de 24 000 m<sup>2</sup> situé à l'articulation du campus universitaire de la Bouloie et de la technopole microtechniques et santé (TEMIS) de Besançon (Doubs), une région réputée à l'échelle européenne pour son expertise dans le domaine des microtechniques. L'école emploie près de 140 agents (personnels administratifs et techniques, enseignants, enseignants-chercheurs) et recrute chaque année environ 80 vacataires pour mener à bien ses missions d'enseignement, de recherche et de valorisation.

**Besançon** est implantée au sein d'un bassin économique de 250 000 habitants disposant d'une offre de logements diversifiée à des prix compétitifs ; territoire de nature, de culture et de sport où il fait bon vivre : ville d'art et d'histoire avec 188 édifices classés à l'inventaire des monuments historiques dont la Citadelle - chef d'œuvre de Vauban, et le plus ancien musée des Beaux-Arts de France, double inscription au patrimoine mondial de l'Humanité, 3 scènes nationales, 2 500 hectares d'espaces verts, capitale de la biodiversité en 2019, 100 kms de sentiers pédestres, 11 parcours de trail débutant en pleine ville, 18 circuits de VTT, 14 boucles cyclo, des sites d'escalade naturels et l'une des plus grandes salles d'escalade de l'est de la France, un port de plaisance, proximité des stations de ski du Haut-Doubs et du Jura.

### ➤ **Positionnement du poste dans la structure et l'organisation :**

Sous la responsabilité de la directrice du service du patrimoine, de la prévention et du développement durable, l'animateur-animateur en prévention des risques et en développement durable est chargé(e) d'animer et mettre en œuvre la politique santé et sécurité au travail de SUPMICROTECH.

Il / elle assure à ce titre la mission de référent(e) handicap pour les personnels.

Il / elle participe à ce titre aux réunions de la Formation Spécialisée du Comité Social d'Administration en matière de Santé, de Sécurité et des Conditions de Travail, et en assure le secrétariat administratif.

### ➤ **Activités principales :**

- Aider les assistants de prévention dans l'évaluation des risques professionnels et participer à l'élaboration des documents uniques d'évaluation des risques via l'outil informatique GPUC.
- Assurer le suivi des plans d'actions et des vérifications périodiques réglementaires.
- Former, informer et sensibiliser tous les personnels et usagers à la santé et sécurité (newsletter mensuelle, pages sur l'ENT, formation des nouveaux arrivants, etc.).
- Analyser les postes de travail et proposer des aménagements.
- Assurer la mission de référent handicap pour les personnels de l'établissement.
- Participer aux travaux de la Formation Spécialisée en Santé, Sécurité et Conditions de travail : secrétariat des réunions, visites, enquêtes, analyses d'accidents...
- Piloter les programmes annuels de prévention et en rédiger les bilans.
- Assurer le suivi des formations sécurité pour les personnels SUPMICROTECH.
- Rédiger les plans de prévention pour les entreprises extérieures.
- Mettre en œuvre le plan particulier de mise en sécurité de SUPMICROTECH (PPMS).
- Assurer la formation et l'animation du réseau des chargés d'évacuation incendie.
- Assurer un suivi des évacuations de déchets et, en particulier, des déchets chimiques.
- Piloter le suivi des actions du schéma directeur du développement durable et de la responsabilité sociétale (DDRS) : coordination des acteurs et mise en œuvre de certaines actions (bilan des émissions de gaz à effet de serre, etc.)
- Déployer des actions de sensibilisation et des événements sur les thématiques DDRS.
- Piloter la procédure de labellisation DDRS de l'établissement.

### ➤ **Compétences et qualités recherchées :**

- Connaissance approfondie des réglementations en matière de prévention des risques, de sécurité incendie et d'hygiène.
- Maîtrise des méthodologies de gestion des risques professionnels.
- Sensibilité forte aux enjeux environnementaux et de responsabilité sociétale.
- Maîtrise de l'outil informatique.
- Connaissance générale du code de la commande publique.
- Capacité à établir un diagnostic et à proposer des solutions.
- Capacité à définir des procédures et des règles et à les faire appliquer.
- Capacité à animer un réseau et à piloter un projet.
- Compétences rédactionnelles et de synthèse.
- Sens relationnel, pédagogie.
- Autonomie, prise d'initiatives.
- Rigueur, sens de l'organisation.
- Polyvalence, capacité à mener plusieurs projets de front.

➤ **Formation et expérience exigée :**

- Formation supérieure de niveau Bac+3 en hygiène, sécurité et environnement.
- Une expérience en animation des risques au sein d'un établissement d'enseignement supérieur constitue un atout.

➤ **Avantages :**

- Participation aux frais de transport en commun domicile-travail à hauteur de 75% ;
- Forfait mobilité durable de 100 € à 300 € par an pour l'utilisation d'un cycle/covoiturage sur les trajets domicile-travail ;
- Participation Mutuelle à hauteur de 15€ /mois (50% de la cotisation à compter d'avril 2026) ;
- Restauration collective à tarif préférentiel sur le campus universitaire (CROUS – BFC) ;
- Télétravail possible selon les nécessités et l'organisation du service ;
- Flexibilité horaire quotidienne et hebdomadaire (moyenne de 7h30/jour et de 37h30/semaine
- 25 jours de congés annuels et 23,5 jours de RTT.

➤ **Informations complémentaires :**

**Statut :** agent contractuel

**Catégorie :** A

**Type de recrutement :** Contractuel en CDD d'un an renouvelable pouvant aboutir à un CDI

**Rémunération :** suivant grille indiciaire (27 883 € - 42 119 €) selon expérience et/ou ancienneté + prime de fin d'année

**Quotité de travail :** temps plein

**Service de rattachement :** Service du patrimoine, de la prévention et du développement durable (PPDD)

**Date de prise de fonction :** 1<sup>er</sup> septembre 2025

**Pour tout complément d'information :**

Madame Emeline BELUCHE Directrice de service PPDD ☎ : 03 81 40 27 05 @ : <a href="mailto:emeline.beluche@ens2m.fr">emeline.beluche@ens2m.fr</a>	
--	--

Les personnes intéressées sont priées d'adresser, par la voie hiérarchique si contractuelles de droit public, leur dossier de candidature (CV + lettre de motivation) par voie électronique, pour le **6 juin 2025** à : [grh@ens2m.fr](mailto:grh@ens2m.fr)