### Mon parcours

- J'ai découvert le QSE dans ma formation Bac+2 ou dans mes expériences professionnelles précédentes.
- J'ai le désir aujourd'hui de cibler un métier utile et évolutif.

### Ce que je cherche

- Une formation en alternance ou financée qui offre une montée en compétences dans le domaine du QSE.
- Un diplôme reconnu par les entreprises.
- Un lieu pédagogique où je pourrai progresser et évoluer, entouré d'étudiants qui partagent les mêmes convictions aue moi

### Mon objectif

- Réussir ma poursuite d'étude ou ma reconversion.
- M'épanouir dans mes missions professionnelles.
- Être capable de mettre en œuvre les démarches QSE.

### CERTIFICATION **PROFESSIONNELLE DE NIVEAU 5**

« Chargé de mission Qualité. Sécurité. Santé au Travail et Environnement ». enregistrée au RNCP

Code RNCP38014



### Formation en 1 an | Alternance et Formation continue | 60 crédits ECTS

### CHARGÉ DE MISSION QSSTE

ET SI JE DEVENAIS UN ACTEUR DES DÉMARCHES QSE ?





MA RECONVERSION

Dans une société de plus en plus attentive aux normes environnementales, à la sécurité au travail et à la qualité des produits et services, le Chargé de mission QSSTE [Qualité, Sécurité, Santé au Travail et Environnement] est aujourd'hui très recherché. Il est notamment valorisé pour ses compétences transversales et sa capacité à transformer les contraintes en leviers de progrès.

Rattaché à la Direction de l'entreprise, il anime les démarches Qualité, Sécurité, Environnement en sensibilisant et mobilisant tous les acteurs de l'entreprise autour du respect des standards internes, des exigences clients et de la réglementation. Par son action, il contribue à l'amélioration continue et durable des performances QSE.

### → LES MÉTIERS ET ÉVOLUTIONS DE CARRIÈRE

- Chargé de mission QSE / HSE
- Chargé de projet QSE / HSE
- Responsable QSE / HSE
- Assistant ou Technicien QSE / HSE
- Référent Qualité, Qualiticien
- Préventeur Sécurité et Santé au travail
- Coordinateur Hygiène Sécurité Environnement

### → LES MISSIONS CONFIÉES

- Analyser et évaluer les risques QSE sur le terrain (ateliers, chaines de production, bureaux...).
- Prioriser les risques, concevoir un plan d'action pour les prévenir, piloter sa mise en œuvre.
- Analyser les non-conformités et accidents, concevoir un plan d'actions préventives et correctives.
- Piloter des projets d'amélioration dans les équipes.
- Animer des formations, réaliser des supports d'information pour sensibiliser et former les salariés.
- Réaliser des audits sur le terrain pour évaluer l'efficacité des actions menées.
- Maintenir le système de management du QSE de l'entreprise, conformément aux normes ou référentiels choisis par l'entreprise.





- Une forte employabilité
- Un métier porté par les évolutions sociétales
- Une polyvalence stimulante
- → Des responsabilités et de l'autonomie
- Un rôle au cœur des transitions
- Des perspectives d'évolution réelles
- → Des rémunérations attractives

### 4 RAISONS DE CHOISIR CETTE FORMATION

Acquérir des compétences dans les trois domaines du QSE, pour se différencier et multiplier les opportunités professionnelles.

Un suivi personnalisé dans vos études et dans la recherche de votre mission en entreprise, avec un accompagnement individuel par le Responsable d'étude et le service des Relations Entreprises.

Une année entièrement financée pour acquérir à la fois les savoirs essentiels et l'expérience du

### **TEMPS FORT**

Une simulation de gestion de crise en conditions réelles conçue pour développer vos compétences techniques, humaines et votre résistance au stress.

### UN PROGRAMME ADAPTÉ RÉVÉLANT VOTRE POTENTIEL

6 mois de mission en entreprise Concevoir un système de management QSE

72H

### Les fondamentaux du QSE (selon parcours antérieur):

Acquérir les bases avant d'aborder le programme commun

Notions, enjeux et acteurs du QSE - Normes du QSE - Droit et réglementation du QSE -Risques chimiques, professionnels et environnementaux

404H

### **Approfondissement en QSE:**

Qualité (satisfaction client, maîtrise statistique des procédés...) - Sécurité et santé au travail (risque incendie, accidents du travail, psychologie du travail...) - Environnement (Développement durable et RSE, droit de l'environnement, éco-conception...)

### **Outils transversaux du QSE:**

Veille réglementaire - Gestion documentaire - Outils d'évaluation des risques et de résolution de problème - Audit interne - Gestion et communication de crise

### Management du QSE:

Systèmes de management ISO 9001, 45001, 14001, 50001, MASE - Outils de gestion de projet

### **Outils professionnels:**

Connaissance de l'entreprise (gestion des compétences, gestion financière, gestion de production) - Communication en entreprise - Éthique professionnelle - Formation Premiers secours PSC1 - Anglais

> Projet Boost My QSE: mettre en œuvre ses compétences pour répondre à la problématique d'une entreprise commanditaire.

Accessible par la VAE et la Formation Professionnelle Continue

### CLARA. **EN RECONVERSION**

« Après une licence professionnelle en génie climatique et aualité environnementale, i'ai travaillé six ans comme commerciale. Mais avec le temps. j'ai voulu me recentrer sur les enjeux environnementaux. Ma rencontre avec un responsable QSE a été un déclencheur et m'a donné envie de me lancer dans cette voie et de suivre cette formation. »

### THÉOPHILE. EN POURSUITE D'ÉTUDE

« Grâce à cette formation, i'ai acquis de solides compétences techniques en management et sur les outils QSE. ce qui me permet aujourd'hui de me démarquer lors des entretiens. »

DE RÉUSSITE

D'EMBAUCHE DANS LES 6 MOIS

(1) Moyenne des 3 dernières promotions [2] Taux de présentation au diplôme : 100 %

## BÂTIR VOTRE AVENIR

## DANS UNE GRANDE ÉCOLE UNIVERSITAIRE

AU SERVICE DES DÉMARCHES QSE ET ENVIRONNEMENTALES



### REJOINDRE L'ESQESE :

- C'est agir pour demain en se formant sur le terrain.
- C'est apprendre en faisant, tout en bâtissant un avenir concret et durable.
- C'est donner du sens à son parcours en choisissant des métiers utiles au service des autres et de l'environnement.
- C'est prendre part à la transition en accompagnant les entreprises, en transformant nos modes de vie et en répondant aux défis environnementaux et humains.
- Et surtout, c'est s'engager ensemble pour inventer un futur plus juste et soutenable!

### **THÉOPHILE**

« L'ESQESE met au cœur la réussite de ses étudiants. »

### **EE MAX**

« En tant que sapeur-pompier volontaire, la formation que j'ai choisie à l'ESQESE me pousse à me dépasser et à aider les autres. Elle correspond à qui je suis et à ce que j'aspire dans le futur. » 98,5%\*

DE SATISFACTION ÉTUDIANTS

\*Moyenne des trois dernières promotions Taux de retour d'enquête : 91%



D'EXPÉRIENC

### **NOS VALEURS:**

- Coopération
- Responsabilité et bien commun
- Ethique
- Engagement

### Une école reconnue et tournée vers l'avenir

- L'ESQESE appartient au **Pôle Sciences et Santé**, aux côtés de l'ESTBB (école d'ingénieurs en biotechnologies) et de l'IFTLM (école en diagnostic biomédical). Le Pôle propose de nombreux parcours académiques et professionnalisants, en lien avec les besoins du marché et les grands défis sociétaux contemporains.
- Engagée dans une démarche d'amélioration continue, l'ESQESE s'appuie sur la certification Qualiopi. Elle atteste de la rigueur de ses pratiques pédagogiques et de son engagement à favoriser la réussite de chaque étudiant.
- L'année académique 2025-2026 marque par ailleurs les 150 ans de l'UCLy, à laquelle l'ESQESE est rattachée.
- Reconnue par l'État, l'UCLy détient le label « Établissement d'Enseignement Supérieur Privé d'Intérêt Général » (EESPIG), qui consacre son engagement au service de l'intérêt public et de l'excellence de l'enseignement supérieur.









# TRACEZ VOTRE PARCOURS À L'ESQESE

### DES FORMATIONS ENGAGÉES

- Des formations qui permettent de transformer les entreprises, au service des hommes, de la société et de l'environnement.
- Des formations pour devenir acteur du changement dans les transitions écologiques et sociétales en cours

### UN ACCOMPAGNEMENT INDIVIDUEL

- Une équipe pédagogique impliquée pour un accompagnement de proximité, en formation et durant les missions professionnelles.
- Un accompagnement à la **recherche des missions en entreprise** et une préparation à l'insertion professionnelle, avec la diffusion de nombreuses offres de stage, d'alternance et d'emploi.
- Un réseau puissant de partenaires institutionnels et d'entreprises dans tous les secteurs, l'appui du réseau des Alumni ESQESE.

### DES DIPLÔMES RECONNUS PAR L'ÉTAT

Tous les diplômes délivrés : Certification professionnelle inscrite au RNCP, Diplôme National de Master et Diplôme visé par l'État grade Master, sont **reconnus par l'État et les entreprises.** 

# UNE PÉDAGOGIE PARTICIPATIVE & ENGAGÉE

1

### Des serious game pour apprendre en situation

Une pédagogie participative et ludique, source de motivation et d'engagement.

9

### Des Hackathons dans chaque formation pour stimuler la créativité

Un Hackathon est un marathon créatif pour répondre en quelques jours à une problématique présentée par une entreprise. Quel groupe aura eu les idées les plus innovantes et sera le plus convaincant? 3

#### Des simulations de crise

Pilotez le PC de crise d'une entreprise en temps réel pour gérer une pollution, un accident, un aliment contaminé.... Saurez-vous bien interagir avec les secours, les riverains, les journalistes, le préfet ?



Le concours universitaire « Défi TRACE »

Organisé par l'ESQESE et le Groupe AFNOR, un challenge régional pour valoriser vos idées novatrices pour la préservation de la planète.





Ajoutez une expérience internationale à votre formation :

### → Une semaine «internationale» à l'ESQESE :

• Une semaine entièrement en anglais avec des étudiants venus de toute l'Europe.

### → Un séjour court dans une université européenne :

- En Allemagne : challenge entreprise.
- En République tchèque : une semaine de recherche centrée sur l'adaptation des villes face aux changements climatiques.

### → Un stage à l'étranger

### **CORENTIN ET KÉVIN**

\_

« Le séjour court en Allemagne nous a permis de collaborer avec des étudiants internationaux sur un projet concret autour du développement durable. Nous avons découvert le fonctionnement d'une entreprise allemande, enrichi nos compétences scientifiques et surtout, gagné en aisance en anglais grâce à une immersion totale dans un environnement multiculturel. »