

ADMISSION PARALLÈLE BACHELOR RESPONSABLE QUALITÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT EN ALTERNANCE

POURSUIVEZ VOTRE MONTÉE EN COMPÉTENCES ET GAGNEZ EN AUTONOMIE GRÂCE À UNE EXPÉRIENCE EN ENTREPRISE RENFORCÉE

Le responsable Qualité Sécurité Environnement, en collaboration avec la direction, met en place, coordonne et optimise la construction du système de management QSE. Il accompagne les différents acteurs de l'entreprise dans le suivi et l'amélioration des processus QSE. Ses fonctions transverses l'amènent à travailler avec l'ensemble des services de l'entreprise, que ce soit la direction, ou sur le terrain avec les collaborateurs. Il est amené à piloter des projets d'amélioration continue, pour lesquels il utilise des outils liés au QSE et à la gestion de projet. Il étend sa vision à toutes les parties prenantes, internes et externes, pour intégrer les risques et opportunités dans ses actions. Véritable acteur du changement, il accompagne l'entreprise à relever de nouveaux défis.

Profil de l'étudiant

- Communication et force de persuasion
- Gestion des priorités
- Sens des responsabilités
- Capacité d'analyse
- Prise de hauteur

Où exerce t-il ?

Il exerce ses fonctions aussi bien dans des TPE/PME, des groupes internationaux que des collectivités. L'ensemble des secteurs d'activité sont concernés par le QSE.

DIPLÔME

Responsable qualité sécurité environnement, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 344r, 343, 200r), par décision de France compétences du 09/04/2021 publiée au JO du 21/04/2021

Débouchés

- Responsable QHSE
- Responsable HSE
- Responsable Qualité
- Coordinateur QSE
- Préventeur

CONTRAT APPRENTISSAGE, CONTRAT PROFESSIONNALISATION

Durée : 65 jours
sur 12 mois
Code WEB : QSERQSEA3 (PA)
Code RNCP : RNCP35433

POUR QUI ?

Public

Toute personne répondant aux prérequis, souhaitant évoluer vers le métier de Responsable qualité, sécurité, environnement dans tous types d'entreprises et valider un diplôme bac +3

Prérequis

- Titulaire d'un bac +2 professionnel, scientifique ou technologique (ou d'un niveau 5 équivalent)
- Dérogation possible sur décision du jury d'admission

Rythme de formation

En moyenne, la formation est organisée selon un rythme d'une semaine par mois à CESI et de trois semaines en entreprise.

Frais de scolarité

Scolarité financée et rémunérée dans le cadre d'un contrat de travail en apprentissage ou de professionnalisation.

OBJECTIFS

Comprendre les enjeux QSE de la structure afin de proposer et déployer un système de management QSE adapté

Maîtriser les référentiels et la législation relative à la qualité, sécurité et l'environnement pour piloter la mise en place des actions garantissant la conformité

Identifier et évaluer les risques et opportunités afin de construire, avec les acteurs de l'entreprise, une politique QSE adaptée à la structure

Piloter l'amélioration du système de management QSE, grâce aux audits internes et indicateurs QSE

Distanciel

Des modules d'e-learning sont proposés tout au long du dispositif de formation afin d'accompagner l'intégration de l'alternant dans l'entreprise et d'approfondir, chacun à son rythme, certains thèmes en amont ou aval des séquences de formation.

Missions en entreprise

- Accompagnement de l'entreprise vers la certification
- Optimisation de l'ergonomie des postes pour améliorer les conditions de travail
- Réalisation d'un audit ICPE
- Déploiement du système de management de la sécurité sur un nouveau site du groupe
- Mise en place des protocoles de chargement/déchargement sur les site de l'entreprise
- Mise en place des obligations QSE pour l'installation d'une nouvelle ligne de production

Ce qu'il saura faire en entreprise

Au 1er semestre: Accompagner l'entreprise dans la mise en place des systèmes de management qualité et sécurité. Appliquer les outils de l'amélioration continue pour augmenter la performance de l'entreprise. Accompagner l'entreprise sur sa conformité, réglementaire et normative, sur les aspects liés à la sécurité.

Au 2nd semestre: suivre et améliorer le système de management QSE, grâce au pilotage des audits internes, à la création et au suivi des indicateurs QSE et à la communication. Mettre en place et suivre les actions dans pour être en conformité avec la législation ou une certification environnementale.

Système d'évaluation

L'obtention de la certification repose sur :

- La validation des blocs de compétences en centre
- La rédaction d'un mémoire professionnel soutenu lors d'un oral devant un jury de professionnels
- La validation des compétences en entreprise

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Aix-en-Provence, Angoulême, Arras, Bordeaux, Brest, Caen, Dijon, Grenoble, La Rochelle, Le Mans, Lyon, Montpellier, Nancy, Nantes, Nice, Orléans, Paris - Nanterre, Pau, Reims, Rouen, Saint-Nazaire, Strasbourg, Toulouse

Rentrée du 15 septembre au 15 novembre 2024



Prendre des responsabilités
Travail collaboratif entre la Direction et l'opérationnel
Acquérir une expérience professionnelle solide
Formation courte diplômante
Avantages du statut de salarié (mutuelle, tickets restaurant, CE...)
Rythme d'alternance intensif en entreprise
Intervenants Professionnels
Suivi individuel personnalisé
Réseau alumni étendu
Vie de campus active et riche en événements (BDE, associations sportives et culturelles...)
Classements Eduniversal 2024 des meilleurs bachelors : 3e dans le Top 10 du classement Qualité