

## Bachelor QSE - Responsable Qualité, Sécurité, Environnement EN ALTERNANCE



Durée :  
**Formation en 1 an**  
Début des cours : **Septembre**



Rythme d'alternance :  
**1 semaine en école,**  
**2 à 3 semaines en entreprise**



Formation accessible après un :  
**Bac+2** (ou titre niveau 5) ou **3 ans**  
**d'expérience professionnelle**



Lieu :  
**Campus 2 Evreux Centre**  
**7 rue du Chantier - 27000 Evreux**



Diplôme délivré :  
**Responsable Qualité, Sécurité,**  
**Environnement**  
Titre certifié de niveau 6  
Code RNCP : **34628**  
Code diplôme : **26C20005**



Type de contrat :  
**Contrat d'apprentissage** ou **Contrat de**  
**professionnalisation** ou **Période Pro A**  
(pour contrat d'un an) ou **Stagiaire de la**  
**formation continue**



### Objectifs de la formation :

- Accompagner le service QSE dans l'élaboration et la mise en œuvre de sa stratégie
- Communiquer et sensibiliser les collaborateurs
- Mettre en place des actions permettant de répondre aux exigences des clients, d'assurer la sécurité, de respecter des règles relatives à la gestion des risques environnementaux, en lien avec la réglementation
- Mettre en œuvre des outils permettant de surveiller le bon fonctionnement du système de management QSE
- Proposer des actions d'amélioration du système de management QSE en lien avec le service et/ou la direction

## La formation en quelques mots

La formation, en alternance, **Bachelor Responsable QSE** de l'ESCCI forme les futur(e)s Animateur(trice)s et Coordinateur(trice)s qualité, sécurité, environnement de tout type d'organisation capables d'exercer dans tous secteurs d'activités (agro-alimentaire, industrie, BTP, services...).

Le/la Responsable QSE est capable d'**évaluer la satisfaction** des clients ou la **conformité d'un produit et/ou service**. Il/elle assure la **sécurité** des collaborateurs de l'entreprise et de toute personne pénétrant sur un site (respect des règles, équipements, sécurité au poste de travail...). Il/elle gère l'**environnement**, par le tri et le traitement des déchets, la gestion des pollutions, le respect de la réglementation...

Il/elle maîtrise les **exigences fixées par la réglementation et les normes**. Il/elle utilise les outils permettant de participer au **pilotage des systèmes de management** et à leur amélioration. Il/elle acquiert également des compétences dans le domaine de la **communication** et de la **gestion de projet**, permettant de participer à des **groupes multidisciplinaires et des audits**.

**30 K€**

de salaire  
annuel moyen

**80%**

de taux de  
poursuite  
d'études

**97%**

de taux de  
réussite aux  
examens

## Les métiers visés

- Animateur(trice) qualité
- Animateur(trice) sécurité, environnement
- Animateur(trice) qualité et développement durable
- Coordinateur(trice) (qualité, sécurité, environnement)
- Chargé(e) de la prévention des risques
- Préventeur(trice)

#

## Exemples de missions confiées en alternance à l'apprenti(e) :

- Participer à la mise en place ou au renouvellement d'une certification
- Réaliser des audits internes
- Participer à la réalisation ou à la mise à jour du Document Unique d'Evaluation des Risques Professionnels (DUERP)
- Proposer et participer à la mise en place de plans d'actions pour améliorer la qualité, la sécurité et/ou l'environnement
- Mettre en place et/ou améliorer la gestion des déchets au sein de l'entreprise
- Analyser les accidents du travail et proposer des actions correctives
- Surveiller les indicateurs dans des entreprises multi-sites
- Participer à la mise en place d'une certification 50001 permettant d'optimiser la consommation d'énergie

#

## Exemples d'entreprises partenaires :

Renault  
Group

LAFARGE

SANOPI PASTEUR

Aptar

VALDEPHARM

Coca-Cola

SAINTE LOUIS SUCRE

acim  
jouanin

ALPINE

#

# Formation en alternance

## Le programme :

### Soutenir la Direction dans l'élaboration de la stratégie QSE

- Fondamentaux QSE : concepts, parties prenantes, panorama des normes
- Environnement : principes généraux
- Sécurité : principes généraux et réglementaires
- Entreprise et système de management
- Introduction à l'économie de l'environnement
- Introduction à la législation
- Démarche de certification ISO
- Normes ISO et maîtrise des informations documentées

### Communiquer et informer

- Informatique
- Sécurité des systèmes d'information
- Anglais
- Communication et management de proximité
- Méthodologie de projet

### Participer au fonctionnement du système de management QSE

- MSP
- Métrologie
- Méthodologie du diagnostic Q2SE
- Résolution de problème
- Arbre des causes
- AMDEC
- Chimie et risques chimiques
- ATEX
- Environnement et maîtrise opérationnelle (gestion des déchets, analyse environnementale, ICPE)

### Participer à la surveillance et à l'amélioration du système de management QSE

- Evaluation des risques – Document unique
- Risques industriels
- Malveillance
- Audit QSSE

### Blocs de spécialisations thématiques et/ou sectorielles



## Méthodes pédagogiques

### Etudier à l'ESCCI, c'est faire le choix d'une pédagogie unique de l'alternance :

- Méthodes diversifiées : actives, démonstratives, expérimentales...
- Salles spécialisées dotées d'outils informatiques
- Travail en mode projet dans des espaces co-working
- Utilisation d'outils numériques : tableaux interactifs, tablettes...
- E-learning
- Espace de réalité virtuelle
- Master Class
- Serious game

**Les consultants - formateurs assignés à une matière enseignent, accompagnent, évaluent et préparent chaque apprenant à son examen.**



# #ESCCI

## L'école de toutes les réussites



### Comment et quand candidater ?

Ouverture des inscriptions en janvier.  
Inscriptions ouvertes jusqu'en septembre (selon places disponibles).  
Inscription sur [www.escci.fr](http://www.escci.fr).

**N'attendez pas d'avoir trouvé votre entreprise pour vous inscrire !**

### Les conditions d'entrée :

# Dans la limite des places disponibles :

- Remplir les pré-requis d'entrée
- Valider l'entretien de motivation ESCCI
- Avoir signé son contrat d'alternance
- Pour les stagiaires de la formation continue, obtenir son financement

### L'accompagnement ESCCI :

✓ Orientation scolaire et professionnelle & coaching

✓ Aide à la recherche d'entreprise en alternance

✓ Intégration étudiante et suivi durant la formation



### Etapes d'inscription :

**01** INSCRIPTION

En ligne sur notre site [www.escci.fr](http://www.escci.fr)

**02** CANDIDATURE

Dès réception de votre candidature, invitation à passer un entretien à l'ESCCI

**03** ENTREPRISE

Recherche d'un employeur en alternance. L'ESCCI vous accompagne selon vos besoins

**04** INTÉGRATION

Signature de votre contrat en alternance. Admission et rentrée à l'ESCCI

Pour plus d'informations concernant les méthodes pédagogiques, les modalités d'évaluation, le financement, l'accès handicap, les indicateurs de résultat : rendez-vous sur notre site internet [www.escci.fr](http://www.escci.fr)

**CAMPUS 1 (siège)**  
Parc d'activités de la forêt  
461, rue Henri Becquerel  
27000 Evreux

**CAMPUS 2 (site de formation)**  
7, rue du Chantier  
27000 Evreux

02 32 28 70 50  
[contact@escci.fr](mailto:contact@escci.fr)

