



RECRUTER UN ALTERNANT CESI

EN MASTÈRE SPÉCIALISÉ®

MANAGEMENT DE LA SÉCURITÉ ET DES RISQUES INDUSTRIELS



CAMPUS
D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE FORMATION PROFESSIONNELLE

CAMPUS CESI
LYON

MASTÈRE SPÉCIALISÉ® MANAGEMENT DE LA SÉCURITÉ ET DES RISQUES INDUSTRIELS

Formation sur 12 mois en alternance

Accessible à des candidats titulaires d'un BAC+5 ou Bac+4 avec 3 ans d'expérience professionnelle.

Ouverture : **le 14 octobre sur Lyon,**

Diplôme / certification :

Titre «Manager des Risques industriels» enregistré au Répertoire National des Certifications Professionnelles Niveau 7.

Labellisé par la CGE (Conférence des Grandes Ecoles).



Contact
Karine BONACHERA
kbonachera@cesi.fr
04 72 18 89 57

Mastère spécialisé® en Management de la Sécurité et des Risques Industriels

Rentrée le 14 octobre 2020 – 12 mois

Anne-Laure – 34 ans

Dernier diplôme obtenu

Bachelor Responsable Transport Multimodal et Commerce International (mention Bien) / ADR

Compétences

Analyse des situations,
Communication,
Gestion de projets,
Gestion d'équipe,
Mémoire professionnel sur la réorganisation du Pôle logistique à Air Liquide

Expériences professionnelles

Co-construction d'un PPMS (Plan Particulier de Mise en Sûreté)
Gestion d'ERP (Etablissements Recevant du Public) et d'équipes : démarche HACCP et tenue des registres de sécurité notamment

AIR LIQUIDE

Chargée de mission au sein de la Direction Industrielle des Gaz Liquides
Réalisation des modes opératoires structurants
Gestion des situations à risques en clientèle
Conception et développements d'outils d'optimisation logistique
Organisation de la distribution liquide

Marie-Anne – 40 ans

Dernier diplôme obtenu

Responsable Qualité Sécurité Environnement

Langue

Anglais moyen actuellement en formation à distance Anglais technique

Compétences

Gestion de projet, méthode résolution de problème
Management d'équipe, organisation, planification, gestion de crise, prise de responsabilité.
Évaluation des risques professionnels
Mise en place de la norme iso14001 version 2015
Notion MASE, OHSAS18001, ISO9001, ISO45001, ISO50001
AUDIT interne
Gestion documentaire (plan de prévention , permis feu) et veille réglementaire
Encadrement/Formation, Animation /sensibilisation

Expériences professionnelles

SNCF

Déploiement d'un SME adapté sous la référence d'ISO 14001 sur 6 sites tertiaires.

Montabert industrie métallurgique ICPE

Gestion des fiches de données de sécurité et évaluation du risque chimique en industrie métallurgique classé ICPE

Mastère spécialisé® en Management de la Sécurité et des Risques Industriels

Rentrée le 14 octobre 2020 – 12 mois

Pierre – 24 ans

Dernier diplôme obtenu

Diplôme d'ingénieur QHSE (en cours)

Compétences

Réglementation

Outils d'analyse des risques

Normes et Management QHSE

Gestion de crise et d'urgence

Communication, Gestion de Projets

Langue

Anglais (B2)

Espagnol (Débutant)

Expérience professionnelle

NOVAXIOM CONCEPT - Stagiaire Ingénieur SSE

Gestion des habilitations et des compétences ; animation SSE ; préparation et participation aux audits ; travail global sur le renouvellement de la certification MASE

NTN-SNR Stagiaire HSE Sécurité et incendie

Evaluation du risque chimique et rédaction du plan d'action associé. Mise à jour du document unique et formation des salariés. Participation à la préparation de l'audit de renouvellement ISO 14001. Mise en œuvre du plan d'évacuation incendie

Harol – 21 ans

Dernier diplôme obtenu

Master 2 Génie des procédés physicochimiques (en cours)

Licence 3 Génie des procédés

Compétences

Rédaction de rapport scientifique

Méthode d'analyse des risques : HAZOP

Phénomènes de transport : Bilans en transfert thermique et transfert de matière

Logiciel : LabVIEW, Matlab, Aspen, Scilab

Conception, dimensionnement, optimisation et spécification d'une unité industrielle.

Langue

Anglais: Niveau intermédiaire

Expérience professionnelle

INTEROR - stage en cours

Etude de redimensionnement de tours aéroréfrigérantes de 2 secteurs de production de l'usine,

Détermination du sous dimensionnement éventuel des capacités de refroidissement d'eau recyclée

Analyse des risques sur les circuits de refroidissement

LAGEPP

Mise en place d'un dispositif expérimental pour l'étude de la coalescence de gouttes

Mastère spécialisé® en Management de la Sécurité et des Risques Industriels

Rentrée le 14 octobre 2020 – 12 mois

Johann – 32 ans

Dernier diplôme obtenu

Master 2: Économie d'entreprise et des marchés -2011- Université Nice-Sophia Antipolis

Dont au programme ; organisation industrielle, achats, risques industriels, qualité dont outils et normes ISO, relation client-fournisseur.

Compétences

Autonome, rigoureux et organisé avec des capacités d'analyse et de synthèse,

Processus et cartographie

Hygiène, sécurité

Gestion de projet

Normes ISO 9001 et 14001

Langue

Anglais technique

Expérience professionnelle

DomusVi Domicile Responsable de secteur

Organisation des interventions et gestion des plannings. Management d'équipe. Suivi de la qualité des prestations et de la satisfaction client

Transports CHABAS Coordinateur QHSE

Conduite du SMQ en accord avec l'ISO 9001 et l'ISO 14001. Formation sur les risques psycho-sociaux en entreprise

Goumba – 31 ans

Dernier diplôme obtenu

Master 2 Santé publique – parcours science du risque en santé environnementale et santé au travail (en cours)

Compétences

- Réglementation ICPE
- Analyse technique des études d'impact et de dangers
- Prévention en santé environnement et santé au travail
- Pack office, logiciels stata, evIEWS et S3IC (ICPE)

Langue

Français : bon niveau

Anglais : courant

Expérience professionnelle

DREAL Auvergne Rhône-Alpes Stage en ICPE et Surveillance Environnement

Recensement de l'ensemble des ICPE soumises à la surveillance environnementale en région Auvergne Rhône-Alpes

Identification des installations qui sont réglementairement soumises à la surveillance

Évaluation de la pertinence de la surveillance environnementale pour certaines installations

Cartographie pour l'ensemble des sites

Mastère spécialisé® en Management de la Sécurité et des Risques Industriels

Rentrée le 14 octobre 2020 – 12 mois

Sarah – 25 ans

Dernier diplôme obtenu

Diplôme d'Etat de Masseur-Kinésithérapeute (2016)
ILFMK de Nancy

Compétences

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001
Ergonomie
Prévention et évaluation du risque TMS
Veilles bibliographiques
Animation de groupes
Logiciels maîtrisés : pack Office
Aisance rédactionnelle

Langue

Français
Anglais

Expérience professionnelle

2019 – Création d'un site internet d'aromathérapie (www.pandarome.net)
2017-2020 – Masseur-kinésithérapeute libéral à Sain Bel
2016-2017 Masseur-kinésithérapeute libéral à Epinal

Kharl – 27 ans

Dernier diplôme obtenu

Master 2 Génie des procédés physicochimiques (en cours)

Compétences

Méthode d'analyse des risques : HAZOP
Dimensionnement et optimisation de procédés industriels.
Phénomènes de transport : transfert thermique ,transfert de matière.
Traitement des déchets

Langue

Français : Langue maternelle
Anglais : Niveau intermédiaire

Expérience professionnelle

SKYTECH

Stage Assistant Ingénieur
Etude et optimisation d'un procédé de séparation par triboélectricité
Construire et suivre un plan d'expérience
Caractérisation des différents gisement de déchets plastiques

VEOLIA

Stage Contrôle Qualité - valorisation des déchets
Etude des paramètres du procédé de tri
Caractérisation du flux entrant de déchets
Analyse et comparaison des résultats de séparation.

contact : kbonachera@cesi.fr

Mastère spécialisé® en Management de la Sécurité et des Risques Industriels

Rentrée le 14 octobre 2020 – 12 mois

Mélina – 25 ans

Dernier diplôme obtenu

Responsable QSE – CESI Lyon (en cours)

Compétences :

Adaptabilité, autonomie, curiosité
Gestion de projet (*SWOT, WBS, Gestion des coûts et des risques, planification et suivi agile, REX*) Management transversal équipe projet pluridisciplinaire (*5 personnes*) –
Gestion de conflits intergénérationnels

Langue

Anglais avancé - Espagnol courant - Allemand élémentaire

Expérience professionnelle :

Mylan Laboratoires

Coordinatrice HSE – Alternance

Création du livret sécurité maintenance industrielle. Optimisation gestion TMD,
Etude ergonomique, Evaluation risque machine, Traitement des eaux industrielles,
Amélioration de la culture sécurité

Mairie de Saint-Genis-Laval

Chargée de mission de prévention – Alternance

Evaluation et intégration des RPS au Document Unique. Sensibilisation à l'ergonomie

Brian – 24 ans

Dernier diplôme obtenu

Formation Responsable Qualité Sécurité Environnement (*encours*)

Compétences

- Capacité à exploiter les exigences des référentiels de système de management QSE (ISO 14001*, ISO 9001*, OHSAS 18001*)
- Maîtrise de la gestion des accidents de travail.
- Piloter la résolution de problèmes.
- Assurer la réalisation d'audits internes dans le respect des règles de l'art
- Garantir la rédaction et l'application des plans de prévention pour les interventions des entreprises extérieures.
- Superviser la recherche et la mise en œuvre des actions nécessaires à la réduction (voire la suppression) des risques en matière de SST

Langue

Anglais

Expérience professionnelle

SIEMO - Contrat de professionnalisation en qualité d'animateur QSSE

Missions réalisées sur la raffinerie de pétrole de Grandpuits.

Réalisation d'audit terrain et système, gestion des accidents de travail, aide à la rédaction de mode opératoire, participation aux plans de préventions, mise en place de plans d'actions à la suite d'anomalies et vérifications de l'efficacité.

Réalisation d'un projet et rédaction d'un mémoire



CAMPUS
D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE FORMATION PROFESSIONNELLE

