



RESPONSABLE QHSSE (QUALITÉ, HYGIÈNE, SÉCURITÉ, SÛRETÉ, ENVIRONNEMENT)

Autres intitulés :

Directeur(trice) qualité,
Responsable de
laboratoire, Responsable
qualité - sécurité
- environnement,
Responsable sécurité
- environnement,
Coordinateur(trice)
qualité - sécurité -
environnement

Opportunités d'emploi :

● ○ ○ PEU D'OPPORTUNITÉS

Rattaché à la direction générale, le responsable QHSSE participe à l'élaboration de la politique qualité/hygiène/sécurité/environnement de l'entreprise, pour laquelle il en assure la gestion, la mise en place et le suivi. Il anime et contrôle l'application, sur un périmètre, des politiques « QHSE » destinées à la protection des personnes, de l'environnement, la sauvegarde des biens, des installations et des équipements.

Il engage des actions de formation, de communication, d'assistance pour l'accompagnement de ces politiques. Il est responsable de la conception et de la mise à jour des manuels qualité. Le responsable QHSSE est le représentant de son entreprise auprès des clients, des fournisseurs et des services officiels de contrôles, tutelles, administrations et intervenants externes.

Il assure pour l'entreprise la veille réglementaire et technologique.

La connaissance de la fonction production, du procédé de fabrication de l'entreprise et de son secteur professionnel est essentielle pour accéder à cette fonction. Dans certaines entreprises, on peut trouver un spécialiste en sécurité et sûreté et/ou un spécialiste en environnement.



Formations associées ^(1/2)

© Vincent Bengold / IFRIA

BAC +2

BTS Bioanalyses et contrôles
BTS Biotechnologies
BTS Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries
BTSA Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques
BTSA Sciences et technologies des aliments
DUT Génie biologique option agronomie
DUT Génie biologique option diététique
DUT Génie biologique option industries agroalimentaires et biologiques

BAC +3

Licence pro gestion de la production industrielle spécialité contrôle qualité des produits alimentaires
Licence pro industrie agroalimentaire, alimentation spécialité hygiène et sécurité des productions agroalimentaires
Licence pro industrie agroalimentaire, alimentation spécialité management des risques industriels
Licence pro industrie agroalimentaire, alimentation spécialité métiers des industries alimentaires et biologiques



RESPONSABLE QHSSE (QUALITÉ, HYGIÈNE, SÉCURITÉ, SÛRETÉ, ENVIRONNEMENT)

Formations associées^(2/2)

BAC +5

Diplôme d'ingénieur de l'Ecole d'ingénieurs de l'université de Caen spécialité agroalimentaire

Diplôme d'ingénieur de l'Ecole polytechnique universitaire de Lille, université Lille I spécialité agroalimentaire

Diplôme d'ingénieur de l'Ecole polytechnique universitaire Pierre et Marie Curie de l'université Paris VI spécialité agroalimentaire

Diplôme d'ingénieur de l'Ecole supérieure d'ingénieurs en agroalimentaire de Bretagne atlantique de l'université de Brest spécialité microbiologie et qualité

Diplôme d'ingénieur de l'Ecole supérieure d'ingénieurs Réunion Océan Indien de l'université de la Réunion spécialité agroalimentaire

Diplôme d'ingénieur de l'Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement (AgroParisTech)

Diplôme d'ingénieur de l'Institut polytechnique LaSalle Beauvais - ESITPA spécialité agronomie et agro-industries

Diplôme d'ingénieur de l'Institut polytechnique LaSalle Beauvais - ESITPA spécialité alimentation et santé

Master agrosociétés spécialité produits de consommation alimentaire

Master pro microbiologie, agrobiosciences, bioinformatique et biologie des systèmes spécialité qualité des produits et sécurité alimentaire

Master pro sciences des aliments spécialité aliments, microbiologie, assurance qualité

Master pro sciences des aliments spécialité gestion des industries agroalimentaires