

Appellations

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité d'ascenseurs | <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice d'inspection réglementaire de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité de matériel | <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice en inspection réglementaire pression |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité d'équipements sous pression | <input type="checkbox"/> Inspecteur préventeur / Inspectrice préventrice de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité d'équipements sportifs et aires de jeux | <input type="checkbox"/> Responsable activité inspection réglementaire de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité d'unités d'exploitation | <input type="checkbox"/> Responsable inspection technique |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en électricité | <input type="checkbox"/> Technicien / Technicienne de contrôle de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en environnement | <input type="checkbox"/> Technicien / Technicienne de non-conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en gaz | <input type="checkbox"/> Technicien / Technicienne inspection de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en lavage | <input type="checkbox"/> Vérificateur / Vérificatrice de conformité de sécurité industrielle |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en pression/soudage | <input type="checkbox"/> Vérificateur / Vérificatrice de conformité des installations électriques |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en sécurité incendie | <input type="checkbox"/> Vérificateur / Vérificatrice de conformité des installations électriques d'avion |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de conformité en thermique | <input type="checkbox"/> Vérificateur / Vérificatrice technique de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de contrôle de conformité | <input type="checkbox"/> Visiteur-vérificateur / Visiteuse-vérificatrice de conformité |
| <input type="checkbox"/> Inspecteur / Inspectrice de mise en conformité | |

Définition

Réalise des inspections et des vérifications techniques et normatives dans un objectif de suivi, de mise en conformité réglementaire et de fiabilisation des équipements, matériels, installations industrielles et bâtiments recevant du public.

Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau Bac+2 (BTS, DUT) dans le secteur de l'entreprise (alimentaire, automobile, mécanique, ...).

Un Master (Master professionnel, diplôme d'ingénieur, ...) peut être demandé en fonction du niveau de technicité.

Une habilitation spécifique (électrique, soudure, radioprotection, ...) peut être requise.

La pratique d'une langue étrangère, en particulier l'anglais, peut être exigée.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises industrielles, d'organismes de contrôle et de certification en relation avec les clients et différents services (production, exploitation, maintenance, sécurité, ...). Elle implique des déplacements.

Elle varie selon le secteur (pétrochimie, ...), le type d'entreprise (industrielle, organisme de contrôle) et le type d'équipements (sous pression, levage, électrique, ...).

Le port d'Equipements de Protection Individuelle -EPI- (gants, chaussures de sécurité, ...) peut être requis.

Activités et compétences de base

Activités		Compétences
<input type="checkbox"/> Vérifier la conformité réglementaire et fonctionnelle des équipements et installations au moyen de contrôles, mesures, essais et relevés <input type="checkbox"/> Identifier les anomalies, les non-conformités et les facteurs de risques pour les personnes, les biens et l'environnement des équipements et des installations <input type="checkbox"/> Renseigner les supports de contrôle et de constat (listes, grilles, documents, fiches, ...) <input type="checkbox"/> Elaborer les rapports de contrôles et de diagnostics d'anomalie ou de risque et les transmettre aux services production, maintenance, sécurité <input type="checkbox"/> Conseiller et prescrire des solutions techniques correctives, préventives ou d'amélioration des équipements	Rc Ce C Ir Sr	<input type="checkbox"/> Réglementation en Hygiène, Sécurité, Environnement -HSE- <input type="checkbox"/> Métrologie <input type="checkbox"/> Utilisation de matériel de contrôle et mesure <input type="checkbox"/> Utilisation d'outils bureautiques (traitement de texte, tableur,...)

Activités et compétences spécifiques

Activités		Compétences
<i>Intervenir dans un domaine :</i> <input type="checkbox"/> Equipements mécaniques, de levage, de manutention, ascenseur <input type="checkbox"/> Sécurité, prévention incendie <input type="checkbox"/> Equipements sportifs et aires de jeux <input type="checkbox"/> Equipements sous pression, soudure <input type="checkbox"/> Installations électriques <input type="checkbox"/> Radioprotection <input type="checkbox"/> Energie <input type="checkbox"/> Acoustique <input type="checkbox"/> Environnement <input type="checkbox"/> Installations industrielles, d'exploitation <input type="checkbox"/> Lieux recevant des publics	R Rs Ci R R Ri R R R Er	<input type="checkbox"/> Chaudronnerie <input type="checkbox"/> Métallurgie <input type="checkbox"/> Electrotechnique <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Mesures physiques <input type="checkbox"/> Mécanique <input type="checkbox"/> Résistance Des Matériaux -RDM- <input type="checkbox"/> Procédés de soudage
<i>Procéder à des contrôles nécessitant des habilitations/certifications :</i> <input type="checkbox"/> Contrôle Non Destructif -CND- <input type="checkbox"/> Electrique	Rc R	

Activités et compétences spécifiques

Activités		Compétences
<input type="checkbox"/> Radioprotection	C	
<input type="checkbox"/> Soudure	C	
<input type="checkbox"/> Vérifier la conformité d'application et de réalisation de notes de calcul (thermique, ...)	C	
<input type="checkbox"/> Organiser et faire évoluer les plans d'inspection et de suivi des équipements d'un site	Ic	
<input type="checkbox"/> Communiquer l'état de conformité réglementaire d'équipements à des interlocuteurs, des institutionnels	Cr	
<input type="checkbox"/> Suivre et mettre à jour l'information technique, économique, réglementaire, ...	C	
<input type="checkbox"/> Identifier des besoins et proposer une offre de service, une intervention préventive	E	
<input type="checkbox"/> Apporter un appui technique aux services production, qualité, maintenance, ...	Rs	
<input type="checkbox"/> Sensibiliser et former des personnels aux contrôles de conformité	Sc	<input type="checkbox"/> Techniques pédagogiques
<input type="checkbox"/> Coordonner l'activité d'une équipe	E	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<input type="checkbox"/> Entreprise industrielle <input type="checkbox"/> Entreprise publique/établissement public <input type="checkbox"/> Organisme de contrôle et de certification <input type="checkbox"/> Société de services	<input type="checkbox"/> Aéronautique, spatial <input type="checkbox"/> Alimentaire <input type="checkbox"/> Armement <input type="checkbox"/> Automobile <input type="checkbox"/> Bois, ameublement <input type="checkbox"/> Chimie <input type="checkbox"/> Chimie fine <input type="checkbox"/> Construction navale <input type="checkbox"/> Eco-industrie <input type="checkbox"/> Electricité <input type="checkbox"/> Electroménager <input type="checkbox"/> Electronique <input type="checkbox"/> Energie, nucléaire, fluide <input type="checkbox"/> Ferroviaire <input type="checkbox"/> Habillement, cuir, textile	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
	<input type="checkbox"/> Industrie cosmétique <input type="checkbox"/> Industrie du papier, carton <input type="checkbox"/> Information et communication <input type="checkbox"/> Machinisme <input type="checkbox"/> Mécanique, travail des métaux <input type="checkbox"/> Métallurgie, sidérurgie <input type="checkbox"/> Nautisme <input type="checkbox"/> Optique, optronique <input type="checkbox"/> Parachimie <input type="checkbox"/> Pétrochimie <input type="checkbox"/> Plasturgie, caoutchouc, composites <input type="checkbox"/> Sport et loisirs <input type="checkbox"/> Transport/logistique <input type="checkbox"/> Verre, matériaux de construction	

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
H1301 - Inspection de conformité ■ Toutes les appellations	F1103 - Contrôle et diagnostic technique du bâtiment — Toutes les appellations
H1301 - Inspection de conformité ■ Toutes les appellations	H1303 - Intervention technique en Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriel — Toutes les appellations
H1301 - Inspection de conformité ■ Toutes les appellations	H1503 - Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle — Toutes les appellations
H1301 - Inspection de conformité ■ Toutes les appellations	H1506 - Intervention technique qualité en mécanique et travail des métaux — Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
H1301 - Inspection de conformité ■ Toutes les appellations	C1106 - Expertise risques en assurances — Toutes les appellations

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME

H1301 - Inspection de conformité

- Toutes les appellations

H1301 - Inspection de conformité

- Toutes les appellations

Fiches ROME envisageables si évolution

H1302 - Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriels

- Toutes les appellations

K2111 - Formation professionnelle

- Toutes les appellations