Appellations

Agent / Agente de maintenance industrielle	Mécanicien / Mécanicienne de maintenance de matériel ferroviaire
Agent / Agente de maîtrise d'atelier de maintenance industrielle	Nivoculteur / Nivocultrice
Agent / Agente de maîtrise de maintenance industrielle	Technicien / Technicienne de maintenance de parcs éoliens
Agent / Agente de maîtrise d'entretien en électromécanique	Technicien / Technicienne de maintenance d'équipements de parcs d'attractions
Chef d'atelier de maintenance de matériels	Technicien / Technicienne de maintenance d'équipements de production
Chef d'atelier de maintenance d'équipements de production	Technicien / Technicienne de maintenance d'équipements d'exploitation
Chef d'atelier de maintenance d'équipements d'exploitation	Technicien / Technicienne de maintenance en équipements industriels
Chef d'atelier de maintenance en électromécanique	Technicien / Technicienne de maintenance industrielle
Chef d'atelier de maintenance industrielle	Technicien / Technicienne de maintenance industrielle polyvalente
Chef d'atelier d'entretien et de maintenance industrielle	Technicien / Technicienne de maintenance process
Chef de chantier de maintenance en électromécanique	Technicien / Technicienne de matériel ferroviaire
Chef d'équipe de maintenance industrielle	Technicien / Technicienne de matériels roulants
Contremaître / Contremaîtresse de maintenance industrielle	Technicien / Technicienne de mise en service d'équipements industriels
Dépanneur électromécanicien / Dépanneuse électromécanicienne d'équipements industriels	Technicien / Technicienne d'installation d'équipements industriels
Dispatcheur / Dispatcheuse de techniciens de maintenance	Technicien / Technicienne d'installation industrielle
Electromécanicien / Electromécanicienne de maintenance industrielle	Technicien / Technicienne montage et maintenance d'éoliennes domestiques
Electromécanicien / Electromécanicienne d'équipements d'exploitation	Technicien électrotechnicien / Technicienne électrotechnicienne en installation d'exploitation
Electromécanicien / Electromécanicienne d'équipements industriels	Technicien électrotechnicien / Technicienne électrotechnicienne en installation industrielle
Electromécanicien / Electromécanicienne en machines tournantes	Technicien itinérant / Technicienne itinérante de maintenance Service Après-Vente -SAV-
Electrotechnicien / Electrotechnicienne branche industrie	

Définition

Effectue l'entretien, le dépannage, la surveillance et l'installation d'équipements, de matériels industriels ou d'exploitation de conception pluritechnologique, selon les règles de sécurité et la réglementation.

Peut effectuer la planification d'opérations de maintenance ou d'installation d'équipements.

Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un Bac professionnel ou un Bac+2 (BTS/DUT) en maintenance, mécanique, électricité, automatisme, électronique, électrotechnique.

Un ou plusieurs Certificat(s) d'Aptitude à la Conduite En Sécurité -CACES- conditionné(s) par une aptitude médicale à renouveler périodiquement peu(ven)t être requis.

Des habilitations spécifiques (électrique, nucléaire, ...) sont exigées selon le secteur d'activité.

La pratique de l'anglais (vocabulaire technique) peut être demandée.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises industrielles (construction automobile, production d'énergie, sidérurgie, chimie, ...), de transport, de sociétés de services, de services après-vente de constructeurs ou de distributeurs d'équipements, des armées en relation avec différents intervenants (production, méthode, sécurité, client, ...). Elle peut impliquer des déplacements.

Elle varie selon le secteur (métallurgie, sidérurgie, ferroviaire, ...), le mode d'organisation (topomaintenance, ...), le type et le degré d'automatisation des équipements du site.

Elle peut s'exercer par roulement, les fins de semaine, jours fériés, de nuit et être soumise à des astreintes.

Elle peut s'effectuer en hauteur, en zone à risques (toxicité, corrosivité, explosibilité) et impliquer le port de charges.

Le port d'équipements de protection (chaussures de sécurité, gants, masque, ...) est exigé.

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
Réaliser le montage d'équipements industriels ou d'exploitation	R	☐ Techniques de soudure
Réaliser les réglages de mise au point de l'équipement industriel ou d'exploitation et contrôler son fonctionnement	R	☐ Mécanique
Localiser la panne sur l'installation de production ou d'exploitation et déterminer les solutions techniques et les conditions	R	Utilisation d'appareil de tests (pressions, débit, vibrations,)
de remise en état de l'équipement I Identifier les composants et les pièces défectueuses		Utilisation d'appareils de mesure électrique (multimètre,)
dentifier les composants et les pièces défectueuses	R	☐ Lecture de plan, de schéma
Changer une pièce défectueuse	R	☐ Lecture de dessins techniques
Réparer une pièce défectueuse	R	☐ Règles de sécurité
Régler les paramètres des machines et des équipements	R	□ Electronique
Assister un client lors de la prise en main d'un outil/ équipement	Rs	□ Automatisme
Définir les caractéristiques techniques du produit	Rc	□ Electromécanique
		□ Electrotechnique
Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné	Cr	☐ Pneumatique
		☐ Hydraulique
		□ Electricité
		☐ Métrologie

Compétences spécifiques

Savoir-faire			Savoirs
☐ Réaliser une intervention nécessitant une habilitation	R	0	Habilitations électriques de travaux hors tension Habilitations électriques de travaux sous tension Habilitation Nucléaire HN1 Habilitation Nucléaire HN2
☐ Utiliser un engin nécessitant une habilitation	R		Ponts roulants (CACES R 318) Transpalettes à conducteur porté et préparateurs de commandes au sol (CACES R 389-1) Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6000 kg (CACES R 389-3) Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité supérieure à 6000 kg (CACES R 389-4) Chariots élévateurs à mât rétractable (CACES R 389-5)
☐ Raccorder un ordinateur à un équipement et diagnostiquer des pannes à partir de programmes	s enregistrés Ri	0	Lecture de grafcet Utilisation d'Automate Programmable Industriel (API)
□ Superviser une opération de maintenance □ Planifier une opération de maintenance	Rc Rc		
☐ Définir l'implantation d'un équipement industriel ou d'exploitation	Er		
☐ Réaliser une opération de maintenance	R	<u> </u>	Neige de culture Nivologie
□ Evaluer les coûts d'une prestation □ Evaluer les délais d'une prestation □ Établir un devis d'intervention	C C C		
□ Analyser des données de maintenance □ Suivre les données de maintenance	Ri Rc	<u> </u>	Topomaintenance (TPM) Logiciels de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO)
☐ Mettre à jour une documentation technique	Cr		
☐ Apporter un appui technique aux services qualité, maintenance, méthodes	Rs		

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
☐ Contrôler la conformité de réalisation de fournisseurs, sous-traitants, prestataires	С	
□ Coordonner l'activité d'une équipe	Es	☐ Management

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
☐ Entreprise de location de matériels	☐ Administration / Services de l'Etat	☐ En extérieur
☐ Entreprise industrielle	☐ Aéronautique, spatial	☐ En grande hauteur
☐ Site de transit (port, aéroport,)	☐ Alimentaire	☐ En zone à risques chimiques (toxicité, corrosivité, explosibilité,)
☐ Société de services	☐ Armée	
	☐ Armement	
	☐ Automobile	
	☐ Bâtiment et Travaux Publics -BTP-	
	☐ Bois, ameublement	
	☐ Chimie	
	☐ Chimie fine	
	☐ Construction navale	
	☐ Eco-industrie	
	☐ Electricité	
	☐ Electroménager	
	☐ Electronique	
	☐ Energie, nucléaire, fluide	
	☐ Ferroviaire	
	☐ Habillement, cuir, textile	
	☐ Industrie cosmétique	
	☐ Industrie du papier, carton	
	☐ Industrie graphique	
	☐ Information et communication	
	☐ Mécanique, travail des métaux	
	☐ Métallurgie, sidérurgie	
	☐ Nautisme	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
	☐ Optique, optronique	
	☐ Parachimie	
	☐ Pétrochimie	
	☐ Plasturgie, caoutchouc, composites	
	☐ Sport et loisirs	
	☐ Transport/logistique	
	Verre, matériaux de construction	

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	H2503 - Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique ou de travail des métaux
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	I1302 - Installation et maintenance d'automatismes
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	l1309 - Maintenance électrique
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	l1310 - Maintenance mécanique industrielle
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	D1402 - Relation commerciale grands comptes et entreprises
■ Toutes les appellations	Conseiller commercial / Conseillère commerciale en biens d'équipement auprès des entreprises
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	D1407 - Relation technico-commerciale
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	H1203 - Conception et dessin produits mécaniques
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	H1208 - Intervention technique en études et conception en automatisme
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	H1209 - Intervention technique en études et développement électronique
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	H1301 - Inspection de conformité
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	I1102 - Management et ingénierie de maintenance industrielle
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations
I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	I1301 - Installation et maintenance d'ascenseurs
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations