Appellations

Régleur / Régleuse de cokerie	Régleur / Régleuse sur ligne d'assemblage
Régleur / Régleuse de four à coke	Régleur / Régleuse sur ligne de cartonnerie
Régleur / Régleuse de machine à couler	Régleur / Régleuse sur ligne de conditionnement
Régleur / Régleuse de machine de frappe à froid	Régleur / Régleuse sur ligne de refendage-cisaillage
Régleur / Régleuse de machine d'usinage des matériaux	Régleur / Régleuse sur machine de production
Régleur / Régleuse de machine et d'outillage de moulage des métaux	Régleur / Régleuse sur machine industrielle
Régleur / Régleuse de machine textile	Régleur / Régleuse sur machine transfert
Régleur / Régleuse de machine-outil	Régleur / Régleuse sur machine-outil
Régleur / Régleuse de métier à tisser	Régleur / Régleuse sur machine-outil à commande numérique
Régleur / Régleuse de métiers leavers	Régleur / Régleuse sur presse à découper/à emboutir
Régleur / Régleuse de moulinage	Régleur / Régleuse sur robot de soudure
Régleur / Régleuse d'encocheuse	Régleur / Régleuse sur tour
Régleur / Régleuse d'équipement de production	Régleur mécanicien / Régleuse mécanicienne
Régleur / Régleuse d'équipement industriel de production	Régleur mécanicien / Régleuse mécanicienne de machine de confection
Régleur / Régleuse d'outillage industriel	Régleur mécanicien / Régleuse mécanicienne en bonneterie
Régleur / Régleuse en production	Régleur metteur / Régleuse metteuse au point d'équipements industriels
Régleur / Régleuse machine à comprimer	Régleur monteur / Régleuse monteuse de machine textile de filature et de tissage
Régleur / Régleuse mécanique	Régleur monteur / Régleuse monteuse sur presse à découper/à emboutir
Régleur / Régleuse sur commande numérique	Régleur programmateur industriel / Régleuse programmatrice industrielle
Régleur / Régleuse sur four	Régleur ressortier / Régleuse ressortière
Régleur / Régleuse sur installation de soudage robotisé	Technicien régleur / Technicienne régleuse de machine de frappe à froid
Régleur / Régleuse sur ligne automatisée	

Définition

Réalise les réglages des équipements de production, machines (conventionnelles, numériques, ...) jusqu'à l'obtention de formes, dimensions, tolérances, cadences définies à l'unité ou en série selon les règles de sécurité et les impératifs de production (délais, qualité, ...).

Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP/BEP à Bac professionnel en mécanique, productique, électrotechnique, maintenance industrielle.

Il est également accessible avec une expérience professionnelle en productique, conduite d'équipements de production.

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.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises industrielles, chantiers navals en relation avec différents services (production, maintenance, méthodes, qualité, ...).

Elle varie selon le secteur (aéronautique, automobile, verre, textile, ...), le degré d'automatisation des équipements (automatisés, conventionnels, numériques) et le type de produits fabriqués.

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

Le port d'Equipements de Protection Individuelle -EPI- (chaussures de sécurité, lunettes de protection, ...) est requis.

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
☐ Identifier les réglages des équipements et outillages	R	☐ Techniques de calibration
☐ Réaliser la mise au point des machines et outillages de production	R	☐ Logiciels de Gestion de Production Assistée Par Ordinateur (GPAO)
☐ Monter, démonter les pièces, outillages de machines	R	☐ Logiciels de Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO)
☐ Régler les paramètres des machines et des équipements	R	☐ Mécanique productique
		☐ Electromécanique
☐ Définir les données de programmation	R	□ Electricité
☐ Réaliser des essais et tests de fonctionnement	Ri	□ Electronique
☐ Effectuer la mise en service d'un équipement	R	☐ Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse,)
☐ Contrôler la conformité d'un produit aux différentes étapes de fabrication	С	☐ Hydraulique
☐ Identifier des non-conformités	С	☐ Règles de sécurité
Renseigner les supports de suivi d'intervention et transmettre les informations au service concerné	Cr	☐ Logiciels de Fabrication Assistée par Ordinateur (FAO)
		☐ Métrologie
☐ Apporter un appui technique aux services qualité, maintenance, méthodes	Rs	☐ Utilisation d'instruments de mesure tridimensionnelle
☐ Assurer une maintenance de premier niveau	R	☐ Utilisation d'outillages manuels
☐ Entretenir des équipements	R	☐ Pneumatique

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs	
☐ Procéder aux réglages (paramétrage, réinitialisation,) d'un équipement de production	R	☐ Techniques de réglage de capteurs	
		☐ Techniques d'usinage	
		☐ Techniques de réglage de chaîne automatisée de production	
		☐ Techniques de réglage de perceuses	
		☐ Techniques de réglage de fileteuses	
		☐ Techniques de réglage de fraiseuses	
		☐ Techniques de réglage de lignes d'assemblage	
		☐ Techniques de réglage de métiers automatiques de confection	
		☐ Techniques de réglage de métiers mécaniques de confection	
		☐ Techniques de réglages de machines à coudre industrielles	
		☐ Techniques de réglage de machines de décolletage	
		☐ Techniques de réglage de machines de découpage	
		☐ Techniques de réglage d'une chaîne de façonnage	
		☐ Techniques de réglage de machines de thermoformage	
		☐ Techniques de réglage de machines de production de ressorts	
		☐ Techniques de réglage de machines de transfert	
		☐ Techniques de réglage de machines-outils à axes multiples	
		☐ Techniques de réglage de machines-outils tripode	
		☐ Techniques de réglage de machines-outils hexapode	
		☐ Techniques de réglage d'outillage	
		☐ Techniques de réglage de presses à emboutir	
		☐ Techniques de réglage de robots de soudure	
		☐ Techniques de réglage d'automates programmables	
		☐ Techniques de réglage de tours multibroches	
		☐ Machines à commandes numériques	
		☐ Procédés de formage	
		☐ Techniques d'assemblage et de filetage du textile	
		☐ Procédés de tissage	
		☐ Techniques de bonneterie	
		☐ Procédés de façonnage	
		☐ Procédés de découpage	

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
Réaliser une intervention nécessitant une habilitation	R	Habilitations électriques de travaux hors tension
		Habilitations électriques de travaux sous tension
Utiliser un engin nécessitant une habilitation	R	Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6000 kg (CACES R 389-3)
		Ponts roulants (CACES R 318)
		Transpalettes à conducteur porté et préparateurs de commandes au sol (CACES R 389-1)
Réaliser ou modifier un programme de fabrication, de déplacements, de trajectoire d'outils (codage, décodage)	lr	Logiciels de Conception de Fabrication Assistée par Ordinateur (CFAO)
		Langages de programmation de Commande Numérique (CN)
Rédiger des documents techniques	I	
Concevoir des procédures de maintenance	Cr	
Elaborer un outil de suivi	С	
Établir un mode opératoire	Rc	
Surveiller l'usure et remettre en état des outillages, outils, organes, ensembles, systèmes mécaniques	R	Techniques d'affûtage
Procéder à la mise en service de nouveaux équipements	R	
Former un public	S	
Sensibiliser et former les personnels aux consignes de sécurité et de prévention	S	
Coordonner l'activité d'une équipe	Es	

Environnements de travail

Secteurs	Conditions
☐ Aéronautique, spatial	
□ Alimentaire	
□ Armement	
□ Automobile	
☐ Bois, ameublement	
□ Chimie	
□ Chimie fine	
□ Construction navale	
	□ Aéronautique, spatial □ Alimentaire □ Armement □ Automobile □ Bois, ameublement □ Chimie □ Chimie

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
	□ Eco-industrie	
	□ Electricité	
	☐ Electroménager	
	☐ Electronique	
	☐ Energie, nucléaire, fluide	
	☐ Ferroviaire	
	☐ Habillement, cuir, textile	
	☐ Industrie cosmétique	
	☐ Industrie du papier, carton	
	☐ Information et communication	
	☐ Machinisme	
	☐ Mécanique, travail des métaux	
	☐ Métallurgie, sidérurgie	
	□ Nautisme	
	☐ Optique, optronique	
	□ Parachimie	
	□ Pétrochimie	
	□ Sport et loisirs	
	☐ Transport/logistique	
	☐ Verre, matériaux de construction	

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

2.11.51.51.7 11.51.51.51.51.51.51.51.51.51.51.51.51.5			
Fiche ROME	Fiches ROME proches		
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	H2901 - Ajustement et montage de fabrication		
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations		
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	H2903 - Conduite d'équipement d'usinage		
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations		
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	H3202 - Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs		
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations		

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	l1310 - Maintenance mécanique industrielle
■ Toutes les appellations	 Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution		
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	H1506 - Intervention technique qualité en mécanique et travail des métaux		
Toutes les appellations	Toutes les appellations		
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	H2503 - Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique ou de travail des métaux		
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations		
H2912 - Réglage d'équipement de production industrielle	I1304 - Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation		
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations		