

H2909

ASSEMBLEUR MONTEUR / ASSEMBLEUSE MONTEUSE

Autres emplois décrits

- Agent / Agente d'assemblage mécanique
- Agent / Agente de fabrication en montage-assemblage mécanique
- Agent / Agente de montage-assemblage mécanique
- Agent / Agente de montage mécanique
- Agent / Agente de production de montage-assemblage mécanique
- Aide-mécanicien / Aide-mécanicienne en montage-assemblage mécanique
- Aide-monteur / Aide-monteuse en montage-assemblage mécanique
- Aide-soudeur / Aide-soudeuse en montage-assemblage mécanique
- Étancheur / Étancheuse en montage-assemblage mécanique
- Monteur / Monteuse d'assemblage mécanique de précision
- Monteur / Monteuse de pièces
- Monteur / Monteuse en grappe en cire perdue
- Monteur / Monteuse en ligne de fabrication automobile
- Monteur / Monteuse en lunetterie
- Monteur / Monteuse sur chaîne d'assemblage
- Opérateur / Opératrice d'assemblage mécanique
- Opérateur / Opératrice de montage-assemblage mécanique
- Opérateur / Opératrice de montage en montage-assemblage mécanique
- Opérateur / Opératrice de production en montage-assemblage mécanique
- Opérateur / Opératrice sur ligne de montage mécanique
- Opérateur polyvalent / Opératrice polyvalente montage-assemblage mécanique
- Opérateur qualifié / Opératrice qualifiée de montage de véhicules
- Ouvrier / Ouvrière de montage en assemblage mécanique
- Ouvrier / Ouvrière de montage en construction automobile
- Ouvrier / Ouvrière de montage mécanique en aéronautique
- Retoucheur / Retoucheuse électricité en construction automobile
- Retoucheur / Retoucheuse sur tôles nues en construction automobile
- Retoucheur sellier / Retoucheuse sellière en construction automobile
- Rhabilleur / Rhabilleuse en horlogerie
- Rhabilleur / Rhabilleuse en lunetterie
- Soudeur / Soudeuse en lunetterie

Définition

Réalise des opérations de montage d'éléments, pièces, composants d'ensembles mécaniques au moyen d'outils et de machines, selon les règles de sécurité et les impératifs de production (délai, qualité).

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un CAP/BEP en mécanique ou travail des métaux.

Il est également accessible sans diplôme ni expérience professionnelle.

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

Certifications et diplômes :

- Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6000 kg (CACES R 389-3)
- Chariots frontaux en porte-à-faux (capacité nominale < ou = à 6 tonnes) (CACES R 489-3) - Depuis le 01/01/2020
- Gerbeurs à conducteur porté (hauteur de levée > 1.20 m) (CACES R 489-1B - Depuis le 01/01/2020
- Ponts roulants (CACES R 318)
- CACES R484 catégorie 1 - Pont roulant et portique
- Ponts roulants et portiques à commande au sol (CACES R 484-1) - Depuis le 01/01/2020
- Ponts roulants et portiques à commande en cabine (CACES R 484-2) - Depuis le 01/01/2020
- Transpalettes à conducteur porté et préparateurs de commandes au sol (CACES R 389-1)
- Transpalettes et préparateurs sans élévation du poste de conduite (h < ou = à 1,20 m) (CACES R 489-1A) - Depuis le 01/01/2020

Compétences

Savoir-faire

Production, Fabrication	Monter et régler une installation, une machine Réaliser la mise au point des machines et outillages de production Définir les paramètres des machines, des équipements Injecter un matériau (mousse, isolant, résine, colle, ...) lors du montage/assemblage Réaliser la finition d'un produit, d'un article, d'un ouvrage Intégrer le jumeau numérique aux processus industriels
Construction	Installer des gaines et câblages Réaliser des opérations de montage, d'assemblage et démontage Identifier les opérations de montage, assemblage, retouche Vérifier, positionner et fixer les pièces et les éléments de l'assemblage (bâtis, grappes, gabarits, structures, ...)
Maintenance, Réparation	Contrôler la conformité d'un équipement, d'une machine, d'une installation
Prévention des risques	Surveiller l'assemblage de pièces Surveiller l'approvisionnement des machines, des installations et le flux des matières ou des produits
Qualité	Contrôler la qualité et la conformité d'un produit Identifier des non-conformités Retirer des produits non conformes Vérifier le montage/assemblage (aspect, parallélisme, jeu, maintien, fonctionnement, ...) et procéder aux ajustements, retouches
Gestion des stocks	Manipuler un engin de manutention ou de chantier
Recherche, Innovation	Utiliser la fabrication additive pour prototyper et façonner des produits
Protection des personnes et de l'environnement	Réduire l'empreinte environnementale de son activité
Organisation	Utiliser les outils numériques
Communication	Participer à un travail collaboratif
Data et Nouvelles technologies	Comprendre, interpréter des données et documents techniques



Savoir-être professionnels

	Travailler en équipe
	Faire preuve d'autonomie
	Faire preuve de rigueur et de précision

Savoirs

Domaines d'expertise	Circuits hydrauliques Électricité Électromécanique Mécanique
Normes et procédés	Indicateurs de suivi d'activité Indicateurs de suivi de production Normes qualité Règles de sécurité Lecture de plan, de schéma
Produits, outils et matières	Utilisation d'appareil optique Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse, ...) Utilisation d'outillages manuels Utilisation d'outils de mesure dimensionnelle
Techniques professionnelles	Techniques d'arasage Techniques de ponçage

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	Déplacements professionnels En environnement bruyant En ligne ou îlot de production Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
	Horaires et durée du travail	Travail de nuit Travail en horaires décalés Travail le week-end Travail par roulement Travail posté (2x8, 3x8, 5x8, etc.)

Secteurs d'activité

- Automobile
