



Offre d'emploi : Agent de Voirie H/F

Lieu de travail : Dépôts de Toulouse/Minimes, Launaguet, Gratentour

Employeur : Métropole de Toulouse

Type de contrat : Remplacement- Contrat à durée déterminée d'insertion professionnelle (cddi). Premier contrat de 4 mois à 35 h/semaine.

Mutuelle
Carte tickets resto

Date de prise de poste : Dès que possible

Profil recherché :

- Être mobile (permis B /véhicule ou scooter)
- Bonne résistance physique
- Avoir la capacité de comprendre des consignes simples en français
- Être éligible à l'IAE (insertion par l'activité économique) avec positionnement sur la plate-forme de l'inclusion
- Adhérer au parcours d'insertion et à l'accompagnement socio professionnel proposé.

Candidature :

Merci d'envoyer votre candidature à : Mf.bergerot@reynerie-services.com



Offre d'emploi : Ripeur H/F

Lieu de travail : Dépôts de Toulouse/Minimes, Launaguet, Gratentour

Employeur : Métropole de Toulouse

Type de contrat : Remplacement- Contrat à durée déterminée d'insertion professionnelle (cddi)- Premier contrat de 4 mois à 35 h/semaine.

Mutuelle
Carte tickets resto

Date de prise de poste : Dès que possible

Profil recherché :

- Être mobile (permis B /véhicule ou scooter)
- Bonne résistance physique
- Avoir la capacité de comprendre des consignes simples en français
- Être éligible à l'IAE (insertion par l'activité économique) avec positionnement sur la plate-forme de l'inclusion
- Adhérer au parcours d'insertion et à l'accompagnement socio professionnel proposé.

Candidature :

Merci d'envoyer votre candidature à : Mf.bergerot@reynerie-services.com



Offre d'emploi : Rotofileur H/F

Lieu de travail : Dépôts de Toulouse/Minimes, Launaguet, Gratentour

Employeur : Métropole de Toulouse

Type de contrat : Remplacement- Contrat à durée déterminée d'insertion professionnelle (cddi)- Premier contrat de 4 mois à 35 h/semaine.

Mutuelle
Carte tickets resto

Date de prise de poste : Dès que possible

Profil recherché :

- Être mobile (permis B /véhicule ou scooter)
- Bonne résistance physique
- Avoir la capacité de comprendre des consignes simples en français
- Être éligible à l'IAE (insertion par l'activité économique) avec positionnement sur la plate-forme de l'inclusion
- Adhérer au parcours d'insertion et à l'accompagnement socio professionnel proposé.

Candidature :

Merci d'envoyer votre candidature à : Mf.bergerot@reynerie-services.com

	<p>CDI</p>
<p align="center">Chef de projet (H/F)</p>	
<p>VM INDUSTRIES est un des leaders européens dans la conception, le développement, la validation et la fabrication de boîtiers de connecteurs, de terminaux et d'accessoires électriques pour l'automobile.</p> <p>Rejoindre VM Industries c'est :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rejoindre une équipe avec une expertise métier forte et reconnue par les grands constructeurs automobiles. -Une aventure humaine permettant de développer ses compétences et de s'épanouir au travail. -Un travail d'équipe favorisant l'échange et le partage. -Partager des valeurs fortes 	
<p>Vos missions principales au sein de l'entreprise :</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Gérer la partie industrialisation des projets en respectant l'ensemble des procédures qualité du processus développement. • Récupérer et analyser les éléments nécessaires à la rédaction de tous les devis affectés. • Collecter et vérifier les calculs de prix de base de données Industrielles. • Piloter l'analyse des relevés dimensionnels, capacités et essais fonctionnels. • Être l'interlocuteur du projet pour les fournisseurs dans les phases de développement. • Valider le dossier de fabrication. • Organiser et valider les réceptions et avant série. • Être l'interlocuteur(trice) technique des clients en Europe. 	
<p align="center">Votre profil :</p>	
<p>De formation Ecole d'ingénieur généraliste avec une spécialisation en management de projets industriels, vous justifiez d'un minimum de 3 à 5 ans sur un poste similaire en management de projets acquise idéalement dans le secteur automobile.</p> <p>Vous savez :</p>	

- Travailler seul ou en équipe et rendre compte de votre activité
- Adapter vos comportements à des interlocuteurs différents (collègues, hiérarchiques, services connexes)

Vous êtes :

Sensible aux procédés de l'environnement industriel, vous avez une bonne capacité d'écoute. Rigoureux(se) et organisé(e) vous faites preuve d'une forte capacité à fédérer autour de vos projets. Souplesse et polyvalence sont des atouts dans la réussite de vos futures missions, ainsi qu'un très bon niveau en anglais autant à l'oral qu'à l'écrit.

Vous avez :

- Une expérience dans l'industrie
- **Des connaissances en mécanique**

Poste basé dans le Sud-Ouest à Villemur/tarn 31340

Contact candidature :

l.riviere@vmi-31.com

c.jacot@vmi-31.com



Rémunération selon profil et expérience

MÉTROLOGUE LABORATOIRE (H/F)

VM INDUSTRIES est un des leaders européens dans la conception, le développement, la validation et la fabrication de boîtiers de connecteurs, de terminaux et d'accessoires électriques pour l'automobile.

Rejoindre VM Industries c'est :

- Rejoindre une équipe avec une expertise métier forte et reconnue par les grands constructeurs automobiles.
- Participer à une aventure humaine permettant de se développer et de s'épanouir au travail.
- Travailler avec une équipe solidaire, favorisant l'échange et le partage.
- Intégrer une entreprise tournée vers l'Excellence et la reconnaissance des valeurs humaines fortes.

Missions principales au sein de l'entreprise :

Rattaché(e) au Responsable Laboratoire, votre mission consiste à programmer une ou plusieurs machines de contrôle automatique.

A ce titre vous :

- Effectuez les relevés dimensionnels de produits suivants les plans et rédigez des rapports de mesure ;
- Programmez des moyens de mesure 3D ;
- Créez, rédigez et mettez à jour des documents et des outils informatiques liés à la métrologie ;
- Effectuez les suivis R&D des systèmes de mesure ;
- Réalisez des mesures statistiques sur nos équipements et produits ;

Connaissances requises (Savoir) :

Titulaire d'un diplôme en Mesures Physiques ou en métrologie spécialisée.

Compétences requises (Savoir-Faire) :

Vous maîtrisez l'utilisation des moyens de mesure classiques tels que le pied à coulisse, le micromètre, la colonne de mesure 2D ... et la programmation des machines de mesure, en utilisant la programmation tri-dimensionnelle Mitutoyo ou Vertex.

Vous êtes à l'aise avec la lecture de plans et maîtrisez les principaux outils informatiques tels qu'Excel et Word.

Vous disposez d'une solide compréhension de la gestion statistique et des terminologies utilisées dans l'automobile.

Qualités requises (Savoir-Être) :

Votre rigueur et votre polyvalence seront des qualités essentielles pour mener à bien vos missions.

Vous faites preuve d'autonomie dans la gestion de votre planning et de vos tâches.

Expériences :

Vous justifiez d'une première expérience professionnelle de 3 ans dans un poste similaire.

Horaire du poste : Journée

Poste basé dans le Sud-Ouest à Villemur /Tarn 31340

Contact candidature :

recrutement@vmi-31.com

	<p>Rémunération selon profil et expérience</p>
<p>OPERATEUR CONTROLE DECOUPE(H/F)</p>	
<p>VM INDUSTRIES est un des leaders européens dans la conception, le développement, la validation et la fabrication de boîtiers de connecteurs, de terminaux et d'accessoires électriques pour l'automobile.</p> <p>Rejoindre VM Industries c'est :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rejoindre une équipe avec une expertise métier forte et reconnue par les grands constructeurs automobiles. - Participer à une aventure humaine permettant de se développer et de s'épanouir au travail. - Travailler avec une équipe solidaire, favorisant l'échange et le partage. - Intégrer une entreprise tournée vers l'Excellence et la reconnaissance des valeurs humaines fortes. 	
<p>Missions principales au sein de l'entreprise :</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Réaliser les contrôles visuels : Examiner et approuver la conformité des pièces conformément à la documentation de poste, en respectant les critères de Qualité, Coût et Délai (QCD). • Cela inclut la détection de défauts tels que les bavures, déformations. • Effectuer les essais de fonctionnement : Contrôler les pièces à l'aide de calibres pour s'assurer de leur bon fonctionnement. • Valider la production : Assurer la validation de la production de toutes les presses en activité dans son équipe. 	
<p>Connaissances requises (Savoir) :</p> <ul style="list-style-type: none"> •  Excellente acuité visuelle. •  Une connaissance du secteur industriel et automobile serait un atout. 	

Compétences requises (Savoir-Faire) :

- Rigueur dans l'identification des pièces.
- Respect strict des consignes.
- Bonne mémoire visuelle.
- Maîtrise du contrôle visuel.
- Capacité à lire et interpréter des plans mécaniques.

40

Qualités requises (Savoir-Être) :

- Précision et dextérité dans les tâches effectuées.
- Forte culture de la qualité.

Expériences :

- Une expérience dans l'industrie est un plus.
- Une expérience dans le contrôle est un plus.

Horaire du poste : 3*8

Poste basé dans le Sud-Ouest à Villemur /Tarn 31340

Contact candidature :

c.jacot@vmi-31.com

l.riviere@vmi-31.com

VM Industries



Opérateur Découpe H/F

CDI – rémunération selon profil et expérience

Date de début : dès que possible

Vos missions au sein de l'entreprise :

Conduit la ligne de production automatique (process automatiques - Presses à découpe rapide de 20 à 125 tonnes)

Assure les changements de séries et réglages sur les machines

Effectue les réglages mécaniques sur des presses à découper et les périphériques

Effectue les contrôles qualité en production à l'aide des moyens mis à disposition (pied à coulisse, micromètre, projecteur de profil...).

Effectue des actions de maintenance 1er niveau machines et moules.

Propose et met en place des actions d'améliorations.

Cycles 3x8 ou 2*8 semaine

Présentation de l'entreprise :

VM INDUSTRIES est un des leaders européens dans la conception, le développement, la validation et la fabrication de boîtiers de connecteurs, de terminaux et d'accessoires électriques pour l'automobile.

Rejoindre VM Industries c'est :
Rejoindre une équipe avec une expertise métier forte et reconnue par les grands constructeurs automobiles.

Participer à une aventure humaine permettant de se développer et de s'épanouir au travail.

Travailler avec une équipe solidaire, favorisant l'échange et le partage.

Intégrer une entreprise tournée vers l'Excellence et la reconnaissance des valeurs humaines fortes

Profil souhaité :

Idéalement BTS MAI.

BAC pro ajustage ou productique

Expérience conducteur de ligne et/ou expérience dans la production (peu importe l'industrie)

Sait lire les plans

A un premier niveau de connaissance du réglage et de l'ajustage.

Envie d'apprendre

Capacité et autonomie.

Bonne communication.

A l'écoute et sensible à la cohésion d'équipe.

Sensible à la sécurité, Force de proposition, Rigueur

OFFRES D'EMPLOI ET DE FORMATION DU 4 SEPTEMBRE 2024

Contact candidature :

l.riviere@vmi-31.com

Coordonnées de l'entreprise + adresse site internet

VMI-8 rue d'Alembert 31340 Villemur/Tarn
vmi-31.com

CDI
Rémunération selon profil et



expérience

Outilleur

Nous recherchons un Outilleur pour la mise au point des outils de Découpe (outils à suivre) . Ce poste est à pourvoir en CDI.

VM INDUSTRIES est un des leaders européens dans la conception, le développement, la validation et la fabrication de boîtiers de connecteurs, de terminaux et d'accessoires électriques pour l'automobile.

Rejoindre VM Industries c'est :

- Rejoindre une équipe avec une expertise métier forte et reconnue par les grands constructeurs automobiles.
- Participer à une aventure humaine permettant de se développer et de s'épanouir au travail.
- Travailler avec une équipe solidaire, favorisant l'échange et le partage.
- Intégrer une entreprise tournée vers l'Excellence et la reconnaissance des valeurs humaines fortes

Vos missions au sein de l'entreprise :

- Réalisez la mise au point des outillages
- Réalisez les essais sur presses en toute autonomie
- Réalisez des modifications et améliorations en concertation avec le B.E.
- Vous venez en support technique des régleurs
- Participez à la conception et aux revues de plans des nouveaux outillages

Votre profil :

De formation Bac Pro/ BTS outilleur et justifiez d'une expérience de 2 ans au moins dans une entreprise industrielle sur un poste similaire :

Vous êtes :

- Méthodique
- Rigoureux,
- Autonome,
- Minutieux et avez le goût de la précision
- Doté d'une forte capacité d'adaptation
- Force de proposition
- Désireux d'apporter votre expertise et votre expérience

Vous connaissez :

- La lecture de plan d'ensemble et de détail d'un outillage
- Les instruments de métrologie et savez les utiliser
- l'outillage de découpe à froid et de cambrage sur presse
- Les outils qualité et les process d'amélioration

Horaire journée et ponctuellement en 2x8



OFFRES D'EMPLOI ET DE FORMATION DU 4 SEPTEMBRE 2024

Poste basé dans le Sud-Ouest à Villemur/tarn 31340

Contact candidature :
l.riviere@vmi-31.com

CDI
Rémunération selon profil et

	<p>expérience</p>
<p>TECHNICIEN DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE</p>	
<p>VM INDUSTRIES est un des leaders européens dans la conception, le développement, la validation et la fabrication de boîtiers de connecteurs, de terminaux et d'accessoires électriques pour l'automobile.</p> <p>Rejoindre VM Industries c'est :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Rejoindre une équipe avec une expertise métier forte et reconnue par les grands constructeurs automobiles. -Participer à une aventure humaine permettant de se développer et de s'épanouir au travail. -Travailler avec une équipe solidaire, favorisant l'échange et le partage. -Intégrer une entreprise tournée vers l'Excellence et la reconnaissance des valeurs humaines fortes 	
<p style="text-align: center;">Vos missions au sein de l'entreprise :</p>	
<p>Au sein de nos ateliers de production plastique et métal, vous interviendrez sur les presses à injecter et à découper ainsi que leur périphérique. Vous serez également amené(e) à travailler sur les machines d'assemblage automatisées et les machines de l'atelier d'usinage.</p> <p>Dans ce cadre vous serez chargé(e) de réaliser les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assurer les dépannages en s'appuyant sur les priorités de production. - Assurer la maintenance préventives et curatives des installations (parcs machines et bâtiments). - Assurer la maintenance curative en collaboration avec les différents SAV. - Proposer et participer au plan d'action d'améliorations. - Participer au nouveau développement. - Participer à la définition du besoin en pièces de rechanges. - Réaliser les chiffrages de pièces de rechanges. - Participer à la gestion du magasin de pièces de rechanges. - Mettre à jour les dossiers maintenance. 	
<p style="text-align: center;">Votre profil :</p> <p>De formation technique type BTS Maintenance Industrielle / Electrotechnique / équivalent Vous justifiez d'une forte expérience professionnelle sur machine de production industrielle, et machine spéciale automatique.</p> <p>Une expérience sur presse à découper et presse à injecter serait un plus.</p> <p>Vous êtes expert-e en :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Electrotechnique industrielle - Mécanique 	

Vous maîtrisez :

- Les techniques de diagnostics de pannes.
- Les techniques de montage, d'assemblage, de démontage et de mise au point des systèmes mécaniques.
- Les techniques électrotechniques industrielle.
- La lecture de plan mécanique 2D
- Pneumatique et l'hydraulique
- L'automatisme et la robotique industriel
-

Vous connaissez :

- La soudure TIG
- L'informatique réseau et logiciel

Vous êtes :

Nous recherchons un profil capable de s'intégrer rapidement et facilement dans une équipe, animé par une forte motivation et une grande autonomie.

Vous êtes être rigoureux, consciencieux et persévérant, tout en faisant preuve d'initiative et d'esprit d'équipe. Une grande capacité d'analyse est attendue, ainsi qu'une adaptabilité et une force de proposition avérées.

Horaire journée et ponctuellement en 3x8 et Astreinte
Poste basé dans le Sud-Ouest à Villemur/tarn 31340

Contact candidature :

l.riviere@vmi-31.com

c.jacot@vmi-31.com

05.82.08.52.22