



CONTRAT D'APPRENTISSAGE TOURNEUR - FRAISEUR H/F

1 OFFRE à pourvoir en Contrat d'Apprentissage

Formation : BAC PRO TECHNICIEN D'USINAGE

Contrat d'Apprentissage : vous alternerez 15 jours en centre de formation et 15 jours en entreprise

Profil recherché : Classe du secondaire, titulaire d'un CAP, d'un BEP ou d'un Baccalauréat. Idéalement avec expérience professionnelle.

Sites de formation possibles : CFAI de Bruges

Lieu de travail en Entreprise : Bon Rencontre (47)

Durée du contrat en apprentissage : 24 mois

Temps de travail hebdomadaire : 35 heures

Domaine d'activité de l'Entreprise : Usinage en maintenance, fabrication de pièces neuves, soudage inox avec des missions de pointe

Début contrat : septembre 2018

Permis B souhaité

Missions :

Le tourneur fraiseur réalise ou transforme des pièces avec précision suivant une commande à partir de métaux bruts. Ces pièces peuvent être créées avec un tour ou une fraiseuse.

Supervisé par un tuteur formé et expérimenté, vous réaliserez les missions suivantes :

- la gestion des outillages adéquats
- l'usinage de la pièce (inox en majorité, plastique et acier)
- l'analyse et réalisation du montage
- l'identification des dysfonctionnements éventuels et mise en œuvre des mesures correctives
- la maintenance préventive
- le contrôle de la qualité de la pièce avant livraison

Fabrication de pièces pour 80 % du temps (petites et moyennes séries)

Réparation de pièces pour 20 % du temps

Vous êtes volontaire, assidu, enthousiaste et curieux. Vous avez envie d'apprendre et êtes motivé pour les métiers techniques où le sens de la précision est important. Vous avez la fibre mécanique et la capacité à prendre des initiatives.

Rémunération : selon la législation Française pour les contrats d'apprentissage

Après réussite de la formation et si vous donnez satisfaction, tant en formation qu'en milieu professionnel, notre but est de vous recruter au sein de notre entreprise.

Transmettre CV et lettre de motivation à
Alexandra SANTIAGO Chargée de Développement d'Apprentissage Industriel – CFAI Aquitaine
a_santiago@cfai-aquitaine.org



CONTRAT D'APPRENTISSAGE EN MAINTENANCE H/F

1 OFFRE à pourvoir en Contrat d'Apprentissage

Formation : BAC PRO MEI (Maintenance des Equipements Industriels)

Contrat d'Apprentissage : vous alternerez 15 jours en centre de formation et 15 jours en entreprise

Profil recherché : Classe de 3^{ème} du secondaire, seconde générale, seconde BAC PRO ou 1^{ère} BAC PRO, titulaire d'un CAP, d'un BEP ou d'un Baccalauréat S ou STI2D ou BAC PRO

Sites de formation possibles : CFAI de Périgueux ou CFAI de Bruges

Lieu de travail en Entreprise : Sainte-Livrade-sur-Lot (47)

Durée du contrat en apprentissage : 3 ans, 2 ans ou 1 an en fonction du profil

Domaine d'activité de l'Entreprise : élaboration de plats cuisinés appertisés

Début de contrat : Septembre 2018

Missions :

Au sein du Service Maintenance (8 personnes) et rattaché(e) au Chef d'équipe Maintenance, vous effectuerez les tâches suivantes :

- Changer de format et préparer les lignes
- Suivre le plan de maintenance
- Participer aux actions préventives, curatives et correctives
- Réaliser des travaux d'ordre électrique et mécanique

Votre esprit d'analyse, votre rigueur, votre méthodologie et votre esprit d'équipe seront des atouts indispensables pour réussir dans ces missions.

Rémunération : selon la législation Française pour les contrats d'apprentissage

Transmettre CV et lettre de motivation à
Alexandra SANTIAGO Chargée de Développement d'Apprentissage Industriel – CFAI Aquitaine
a_santiago@cfai-aquitaine.org



CONTRAT D'APPRENTISSAGE EN MAINTENANCE H/F

2 OFFRES à pourvoir en Contrat d'Apprentissage

**Formation : BAC PRO MEI (Maintenance des Equipements Industriels)
En 1 an ou 2 ans**

Contrat d'Apprentissage : vous alternerez 15 jours en centre de formation et 15 jours en entreprise

Profil recherché :

- Validation tous types de Baccalauréat ou BAC PRO Technique pour un BAC PRO en 1 an
- Validation seconde générale ou seconde BAC PRO technique pour un BAC PRO en 2 ans

Sites de formation possibles : CFAI de Périgueux ou CFAI de Bruges

Lieu de travail en Entreprise : Castelmoron (47)

Durée du contrat en apprentissage : 1 an ou 2 ans en fonction du profil

Domaine d'activité de l'Entreprise : groupe agroalimentaire coopératif organisé autour de quatre activités : agriculture et agronomie, appertisés, œuf & food et viandes.

Début de contrat : Juillet 2018

Missions :

Au sein de notre site industriel spécialisé dans la fabrication de conserves de légumes, vous intégrez une équipe dynamique, investie, et êtes rattaché(e) au chef d'équipe mécanique.

Vous occupez une mission polyvalente qui, après une période de travail en doublon, vous conduit à :

- assurer le bon fonctionnement, le suivi, l'entretien préventif et l'optimisation de l'ensemble du matériel de la zone de fabrication
- assurer l'entretien préventif ou curatif suivant les priorités,
- vous pourrez être amené(e) à participer à la mise en service de nouveaux équipements et/ou à l'amélioration de certains outils.

Vous réalisez l'ensemble de vos missions avec méthode et en vous conformant avec rigueur aux consignes et normes de sécurité, dans le respect des critères de qualité du produit et de contrôle des installations selon les normes.

En période de forte activité (juin-octobre), vous travaillez en direct avec la production notamment sur les réglages / l'optimisation des cadences pour obtenir une productivité performante.

En période basse (novembre-avril), vous vous concentrez sur l'entretien préventif et les améliorations techniques des machines.

Qualités requises : La forte saisonnalité de nos fabrications de conserves de légumes nécessite une certaine flexibilité.

Rigueur, dynamisme, autonomie et force de proposition sont des qualités indispensables à ce poste.



CONTRAT D'APPRENTISSAGE EN MAINTENANCE H/F

1 OFFRE à pourvoir en Contrat d'Apprentissage

Formation : BAC PRO MEI en 1 an (Maintenance des Equipements Industriels)

Contrat d'Apprentissage : vous alternerez 15 jours en centre de formation et 15 jours en entreprise

Profil recherché : BAC PRO TCI, BAC PRO TECHNIQUE, BAC S, BAC STI2D, TOUT BAC Ayant une expérience professionnelle

Sites de formation possibles : CFAI de Périgueux ou CFAI de Bruges

Lieu de travail en Entreprise : Brax (47)

Durée du contrat en apprentissage : 12 mois

Domaine d'activité de l'Entreprise : prestations de service / conseils pour la gestion des déchets des entreprises

Début de contrat : 1^{er} juillet 2018

Permis B indispensable

- Formations prévues en début de contrat à Brax et chez le fabricant (habilitation de 2 à 3 jours en Suède, Irlande et Italie)
- Notions d'Anglais serait un +

Missions :

- 60 % du temps, remise en état du matériel sur site de Brax : changement de pièces, reconditionnement de machines. Technologies utilisées : pneumatiques, hydraulique, électrique
- 20 % de contrôles de machines / inspections fabricant sur sites clients incluant des déplacements jusqu'à 200 kms autour de Brax (nuitées à l'hôtel ponctuelles)
- 20 % de dépannages ou mises en fonctionnement de machines sur sites clients

Vous serez accompagné(e) tout au long de votre contrat par un tuteur expérimenté. De plus, vous participerez progressivement à l'ensemble des activités du service auquel vous serez rattaché et ce, en fonction de la progression de votre formation et des compétences acquises.

Vous appréciez le travail en équipe et savez faire preuve de bonnes qualités relationnelles qui seront utiles lors des visites sur les sites de nos clients.

Votre autonomie, votre aptitude à organiser les activités et à gérer les priorités vous permettent de résoudre les problèmes en respectant les règles et procédures de l'entreprise.

Après réussite de la formation et si vous donnez satisfaction, tant en formation qu'en milieu professionnel, notre but est de vous recruter au sein de notre entreprise.

Rémunération : selon la législation Française pour les contrats d'apprentissage

Transmettre CV et lettre de motivation à
Alexandra SANTIAGO Chargée de Développement d'Apprentissage Industriel – CFAI Aquitaine
a_santiago@cfai-aquitaine.org



CONTRAT D'APPRENTISSAGE EN MAINTENANCE H/F

1 OFFRE à pourvoir en Contrat d'Apprentissage

**Formation : BTS Maintenance des Systèmes
(Option : Systèmes de production)**

Contrat d'Apprentissage : vous alternerez 15 jours en centre de formation et 15 jours en entreprise

Profil recherché : Titulaire BAC S, STI2D, BAC PRO Electrotechnique et Maintenance des Equipements Industriels (MEI)

Sites de formation possibles : CFAI de Bruges et CFAI de Périgueux

Lieu de travail en Entreprise : Castelmoron (47)

Durée du contrat en apprentissage : 2 ans

Domaine d'activité de l'Entreprise : groupe agroalimentaire coopératif organisé autour de quatre activités : agriculture et agronomie, appertisés, œuf & food et viandes.

Début de contrat : Juillet 2018

Missions :

Au sein de notre site industriel spécialisé dans la fabrication de conserves de légumes, vous intégrez une équipe dynamique, investie, et êtes rattaché(e) au chef d'équipe électrotechnique.

Vous occupez une mission polyvalente autour de l'électrotechnique/l'électricité/l'automatisme, après une période de travail en doublon, vous conduit à :

- assurer le bon fonctionnement, le suivi, l'entretien préventif et l'optimisation de l'ensemble du matériel de la zone de fabrication
- assurer l'entretien préventif ou curatif suivant les priorités,
- participer par votre analyse à la proposition et à l'élaboration d'améliorations techniques et à l'optimisation du plan de maintenance préventive dans le cadre de l'amélioration continue
- selon les projets, vous pourrez être amené(e) à participer à la mise en service de nouveaux équipements et/ou à l'amélioration de certains outils
- réaliser un projet spécifique d'alternance à définir avec le tuteur

Vous réalisez l'ensemble de vos missions avec méthode et en vous conformant avec rigueur aux consignes et normes de sécurité, dans le respect des critères de qualité du produit et de contrôle des installations selon les normes.

En période de forte activité (juin-octobre), vous travaillez en direct avec la production notamment sur les réglages / l'optimisation des cadences pour obtenir une productivité performante.

En période basse (novembre-avril), vous vous concentrez sur l'entretien préventif et les améliorations techniques des machines.