

les
industries
technologiques

L'AVENIR, ON Y TRAVAILLE

udimec
innovation | réseau

OFFRES UDIMEC

OCTOBRE 2015

PAR FAMILLE DE METIERS

PUIS PAR SECTEUR GEOGRAPHIQUE

DIRECTION GENERALE

GESTION FINANCE COMPTABILITE

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **A. RAYMOND**

Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**

SIRET : **35294843400019**

Adresse : **38000 Grenoble**

Personne à joindre : **Anastasia ZEMMA**

Courriel : **Anastasia.Zemma@araymond.com**

Référence de l'offre : **O 2015 / 1013 (107949)**

Assistant Comptable – H/F

Le poste à pourvoir

Au sein du service comptabilité vous êtes en charge d'assister les quatre comptables dans les travaux quotidiens.

- Saisie SAP de factures fournisseurs, notes de frais
- Préparation de règlements fournisseurs
- Edition et comptabilisation de factures clients
- Tri courrier, classement de pièces comptables

Profil recherché

- Vous disposez d'un bac pro Comptabilité ou à défaut d'une expérience similaire significative avec références
- Idéalement expérience de compta fournisseur sous SAP
- Vous êtes méticuleux(se) mais efficace, volontaire et organisé(e).
- Vous souhaitez intégrer une entreprise tournée vers l'international dans un contexte multiculturel et collaboratif
- Anglais niveau scolaire

Durée : CDI à temps partiel (20h/semaine)

Disponibilité : ASAP

Entreprise : **ESRF**
Secteur d'activité : **Recherche & Développement**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **6 rue Jules Horowitz 38043 Grenoble**
Personne à joindre : **Louise Peritore Niang**
Courriel : peritore@esrf.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0805 (102445)**

Auditeur interne – H/F

Le poste à pourvoir

L'Auditeur interne (H/F), rattaché(e) au Directeur Général, prépare et met en œuvre le Programme annuel d'audit interne, conformément aux règles de l'ESRF et aux standards d'audit reconnus au niveau européen.

Ses principales activités sont :

- l'évaluation de la performance de gestion de la société à tous les niveaux en termes d'adéquation des ressources et de respect des politiques et procédures internes,
- l'apport de garanties sur la fiabilité des informations financières et sur les procédures de traitement de ces informations,
- la formulation de recommandations, leur suivi et l'évaluation de l'efficacité des actions correctives,
- l'établissement des orientations stratégiques du Service d'Audit interne,
- la réalisation de missions ou d'études spécifiques à la demande de la Direction Générale,
- une coopération avec les Auditeurs externes, en leur rendant accessibles les documents produits dans le cadre de l'audit interne,
- la participation aux réunions du Comité Administratif et Financier.

Profil recherché

- Le poste nécessite une qualification de niveau Master (Bac+5) ou équivalent en économie, finance, commerce, gestion, audit ou domaines apparentés, avec une expérience significative en audit, de préférence au sein d'une organisation internationale, d'une administration publique ou d'un grand cabinet d'audit.
- Une bonne maîtrise d'ORACLE/SAP, un esprit d'analyse et une attitude pro-active seraient appréciés. Etre titulaire d'une certification professionnelle reconnue telle que CIA (Certified Internal Auditor) serait un plus.
- Vous faites preuve d'un très haut degré d'intégrité et avez une réelle aptitude à l'objectivité, à l'indépendance et à la confidentialité.
- L'Auditeur interne doit savoir communiquer efficacement en anglais, autant à l'oral qu'à l'écrit. Un excellent niveau d'anglais est donc exigé. Une aisance à parler français, ou la capacité à l'acquérir rapidement, est également exigée.
- La langue de travail est l'anglais.

Dans le cadre de notre politique d'égalité des chances, nous encourageons les personnes handicapées à postuler.

Le salaire annuel brut sera de 30 à 55 k€ selon vos qualifications et expérience, plus des compléments éventuels dépendant de votre situation.

RESSOURCES HUMAINES

COMMUNICATION

ASSISTANAT, SECRETARIAT, ADMINISTRATIF

SERVICES GENERAUX

INFORMATIQUE

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **Rolls Royce**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **23 chemin du Vieux Chêne 38240 Meylan**
Personne à joindre : **Sabrina MALOR**
Courriel : Sabrina.MALOR_consultant.cn@Rolls-Royce.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0628 (95887)**

Intitulé de l'offre : Responsable de l'équipe développement logiciel - H/F

Le poste à pourvoir

Garantir, dans la durée, la performance des activités de développement de logiciels destinés au Contrôle-Commande nucléaire de sûreté.

Au sein du groupe Logiciel vous êtes responsable de l'équipe de développement (DEV) de 12 à 20 personnes et à ce titre vous êtes responsable de la performance des activités associées pour l'ensemble de nos produits logiciels sur l'ensemble de leur cycle de vie, depuis les devis jusqu'à la maintenance sur des périodes de plus de 20 ans. Ces logiciels sont à base de technologies très diverses : Embarqué sûreté (« flot de données »), temps réel et réseau industriel, automate/PLC, PC Windows/Linux, ...

Principales missions

Votre mission se décompose en trois axes :

- l'encadrement hiérarchique de l'équipe,
- le pilotage de la production,
- le maintien et le développement des compétences métier.

Vous assurez :

- l'animation de l'équipe et le relais de communication avec le responsable du service Logiciel,
- l'adaptation permanente de la capacité de l'équipe aux besoins des projets en organisant l'allocation des ressources et en faisant appel à des prestataires de service en assistance technique,
- la supervision de la production de l'équipe,
- le développement des compétences nécessaire à la fois à la pérennisation d'une très large gamme de savoir-faire et à l'amélioration de notre efficacité opérationnelle,
- la surveillance du respect des règles et des processus, qualité et administratifs,
- le support au responsable du service Logiciel pour le suivi des budgets,
- la mise en place et le pilotage de certains projets logiciel,
- le suivi et l'adaptation des indicateurs qualité/efficacité métier en collaboration avec le responsable assurance qualité logiciel,
- des actions d'amélioration des processus en collaboration avec le responsable méthode et outils ou les responsables des plans d'améliorations transverses à l'entreprise.

Pour conduire cette mission, vous êtes amené(e) à contribuer directement aux projets, en particulier à leur pilotage, à hauteur de la moitié de votre temps.

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0906 (103074)**

Intitulé de l'offre : Ingénieur développement logiciel - H/F

Le poste à pourvoir

Basé en région grenobloise, le poste proposé s'intègre au sein de l'équipe MEDAL, spécialisée dans le développement de solutions EDA pour la conception microélectronique (éditeur schématique, simulation électrique, analyse de consommation...).

L'équipe regroupe une vingtaine de personnes, avec une expertise reconnue en développement logiciel.

Dans le cadre du développement de notre solution CAO pour la simulation et le diagnostic de circuits intégrés mixtes et multi-domaines, vous participez à la mise en valeur et au développement d'algorithmes de simulation logique (SMASH) et d'estimation de consommation de circuits logiques (SCROOGE).

Par ailleurs, vous prenez part à l'amélioration du processus qualité (support client, tests de non régression...).

Dans un environnement à fort contenu technique, vous pourrez développer vos compétences et évoluer, selon vos souhaits, vers des responsabilités techniques accrues, vers de la gestion de projets ou de l'encadrement.

Profil recherché

- De formation Ingénieur/ Master 2 avec une spécialisation en Informatique, vous possédez idéalement une première expérience réussie en développement logiciel C++.
- Bonne connaissance du langage C/C++ exigée
- La connaissance du domaine de la microélectronique (simulation logique) est un plus.
- Ce poste requiert autonomie, rigueur, fiabilité, méthodologie et esprit d'équipe, avec des qualités relationnelles pour interagir avec des équipes pluridisciplinaires et multiculturelles

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0907 (103075)**

Intitulé de l'offre : Développeur CAO d'IHM - H/F

Le poste à pourvoir

Basé en région grenobloise, le poste proposé s'intègre au sein d'une équipe de développement logiciel (4 pers.) dont le principal objectif est de fournir à notre équipe de conception de mémoires (RAM et ROM) des outils performants permettant de conserver son avance technologique.

Vous travaillerez sur des solutions de CAO permettant la génération et l'utilisation des livrables des générateurs de mémoires (topologie, résultats numériques de caractérisation, vues comportementales) : développement de nouvelles fonctionnalités et support client de 2ème et 3ème niveau sur les parties de votre domaine de compétence. Vous aurez un rôle décisif dans la mise en place d'instruments de flots permettant d'articuler les différentes étapes de création et de validation d'un générateur.

Enfin, vous serez en charge de développements sur l'interface web permettant l'évaluation en ligne de nos mémoires par nos prospects et clients.

Vous assurerez la qualité (plans de validation) et la performance de vos développements afin de fournir des solutions adaptées aux besoins d'un métier de haute technologie.

Dans un environnement à fort contenu technique, vous pourrez développer vos compétences et évoluer, selon vos souhaits, vers des responsabilités techniques accrues, vers de la gestion de projets ou de l'encadrement.

Profil recherché

- De formation Ingénieur/ Master 2 avec une spécialisation en Informatique, vous possédez idéalement une première expérience réussie en développement logiciel C++.
- Bonne connaissance du langage C/C++ exigée
- La connaissance du domaine de la microélectronique (simulation logique) est un plus.
- Ce poste requiert autonomie, rigueur, fiabilité, méthodologie et esprit d'équipe, avec des qualités relationnelles pour interagir avec des équipes pluridisciplinaires et multiculturelles.

Entreprise : **TECHNIDATA**
Secteur d'activité : **Service aux industries**
SIRET : **39123701300027**
Adresse : **38330 MONTBONNOT**
Personne à joindre : **Aurélié GRIMOT**
Courriel : **recrutement@technidata-web.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0936 (105338)**

Ingénieur validation – H/F

Le poste à pourvoir

Rapportant au Responsable Validation, vous assurez la validation de nos logiciels en interne et sur sites :

- Vous organisez les plans de tests en accord avec nos procédures Qualité ;
- Vous maintenez et faites évoluer les environnements de tests de Validation interne ;
- Vous suivez et assurez le support des versions en cours de validation sur site ;

Votre expertise vous permettra d'identifier des axes d'amélioration puis de mettre en œuvre vos recommandations afin d'assurer une constante augmentation de la qualité de nos services.

Vous bénéficierez d'une formation approfondie à nos Solutions de Gestion de Laboratoire.

Votre intégration au sein de nos équipes sera facilitée par la mise en place d'un parcours d'intégration mettant l'accent sur la démarche qualité de l'entreprise.

Profil recherché

- De formation Bac + 5 en Informatique (université ou école d'ingénieurs), vous justifiez d'une expérience significative dans la validation. Vous avez des compétences sur un ou plusieurs des domaines suivants : Windows/Client Server, UNIX, Réseaux, ORACLE, Microsoft SQL Server.
- Reconnu(e) pour votre curiosité et votre logique, vous possédez un esprit d'investigation et une aisance relationnelle qui vous permettront de réussir pleinement dans ce poste.
- Vous parlez couramment anglais.
- Une connaissance du domaine de diagnostic in vitro ou une expérience d'utilisation d'un système de gestion de laboratoire (SGL) sont des atouts pour ce poste.

Poste basé à Montbonnot (Isère) avec déplacements occasionnels en France et à l'international.

Rémunération motivante et avantages selon profil et expérience.

Entreprise : **WINOA**
Secteur d'activité : **Transformation de métaux**
SIRET : **06150086400022**
Adresse : **528 avenue de Savoie 38570 LE CHEYLAS**
Personne à joindre : **Claire PERROT**
Courriel : **service.rh@winoagroup.com**
Référence de l'offre : **102425**

Manager infrastructures et réseaux– H/F

Le poste à pourvoir

Au sein du siège social du Groupe basé à Le Cheylas (situé entre Grenoble et Chambéry), vous serez rattaché(e) au Responsable Infrastructures et Réseaux.

Vous serez en charge de l'ensemble des filiales situées en Europe de l'Ouest (France, Italie, Espagne, Angleterre, Allemagne, Suède).

Vos missions

- superviser et assurer le support IT aux différentes filiales de la zone, tant pour les fournisseurs et équipes IT que les utilisateurs ;
- Être un acteur dans le maintien et l'évolution des infrastructures informatiques & réseaux ;
- Organiser la résolution des problèmes des utilisateurs (équipements et logiciels) en les assistant notamment dans la définition des spécifications ;
- Assurer le développement des compétences des utilisateurs en animant des sessions de formation ;
- Manager les responsables supports utilisateurs et administrateur niveau 1 pour le site du Cheylas ;
- Construire et suivre le budget de chaque filiale de la zone ;
- Déployer les standards Groupe (hardware et software) à l'ensemble des filiales de la zone;
- Assurer une mise à jour régulière de la documentation IT ;
- Des déplacements fréquents sont à prévoir (par an, environ 2 à 3 semaines au sein de chaque filiale de la zone).

Profil recherché

- Vous justifiez d'un BAC +4 en informatique (systèmes et réseaux, administration, maintenance) ainsi que 5 ans d'expérience minimum, idéalement avec des responsabilités en assistance utilisateur et sur des projets d'infrastructure IT.

Compétences techniques requises :

- Outils logiciels : Installation et configuration (antivirus Panda, clients Lotus Notes / Sametime, client Access, Cognos Power-play, ShowCase) ;
- Windows: stations de travail XP et postérieur ;
- Réseaux : Excellentes connaissances (LAN/VLAN, WAN, wifi, Edge/3G cards, IPSec, routing, firewalls) ;
- Serveurs : connaissances avancées (Linux Red Hat Enterprise 5/6/7, Samba 4, LDAP, DHCP/DNS, infrastructure LAMP) ;
- Maintenance matérielle: PCs, serveurs Intel, RAID 1/5, SAS/SCSI, imprimantes, scanners, connaissance de Ghost;
- ERPs : connaissances générales (finance, achats, production, ventes);
- Connaissances de SQL, VNC, VoIP, LDAP, GLPI, Nagios/Centreon;
- Langues: français (bon à courant), anglais (bon à courant, parlé/écrit), une autre langue européenne serait un plus;
- Une expérience avec un système de gestion des identités (IDM) serait un plus;

Compétences diverses :

- Autonomie ;
- Bonnes compétences en communication ;
- Etre ouvert d'esprit, force de proposition et curieux ;
- Organisation et méthodologie.

Envoyez-votre candidature (CV + lettre de motivation en précisant vos prétentions salariales) par mail service.rh@winoagroup.com sous la référence : WA.CWERM.15

Entreprise : **WINOA**
Secteur d'activité : **Transformation de métaux**
SIRET : **06150086400022**
Adresse : **528 avenue de Savoie 38570 LE CHEYLAS**
Personne à joindre : **Claire PERROT**
Courriel : **service.rh@winoagroup.com**
Référence de l'offre : **102425**

Administrateur systèmes et réseaux confirmé – H/F

Le poste à pourvoir

Au sein du siège social du Groupe situé à Le Cheylas (situé entre Grenoble et Chambéry), vous serez rattaché(e) au Responsable Infrastructures et Réseaux.

Votre mission principale sera d'assurer le bon fonctionnement et l'évolution de l'infrastructure et du réseau du site Français et du Groupe.

Vos missions

- Gérer, assurer l'évolution technique des réseaux LAN, WAN;
- Gérer, assurer l'évolution des serveurs et des systèmes (administration courante, sauvegarde, évolution majeure/mineure, ...);
- Suivi des outils de supervision, de contrôle et de reporting (metrics) permettant le bon fonctionnement de l'ensemble et une visibilité sur l'infrastructure avec l'outil Nagios/Centreon;
- Créer et maintenir la documentation d'exploitation des systèmes et réseau ainsi que le support;
- Prendre part au développement global et à l'atteinte des objectifs de l'équipe Infrastructures et Communication de l'équipe;
- Gérer les changements (planification, communication des utilisateurs évaluation des risques...) des systèmes informatiques;
- identifier les besoins techniques et proposer les solutions adéquates;
- Adapter l'infrastructure à l'évolution du périmètre du Groupe (intégration, déménagement ou fermeture de sites):
 - Participer à la réalisation du diagnostic des technologies existantes sur le site;
 - Procéder à l'implémentation des systèmes d'information WA en collaboration avec les correspondants locaux;
- Être le référent technique des IS Regional Managers et assurer le support 3ème niveau;
- Effectuer une veille technologique.

Profil recherché

- Formation : BAC + 2/3 en informatique (administration système, sécurité, ...) avec 5 ans d'expérience minimum ou BAC + 4 en informatique (administration système, sécurité, ...) avec 3 ans d'expérience minimum

Compétences techniques :

- Maîtrise des systèmes Linux, avec Samba, Windows ainsi que le scripting Linux (bash);
- Maîtrise de l'administration des serveurs Domino/Notes;
- Maîtrise des environnements virtualisés (VMWare);
- Maîtrise des technologies de type BladCenter & SAN;
- Maîtrise des systèmes de télécommunication en réseau LAN/WAN, routage, VPN, sécurité, firewall, communications mobiles et à distance;
- Maîtrise des outils bureautiques, VISIO, ...
- Connaissances en développement dans les langages PHP/HTML/XML/MySQL, Java;
- L'administration iSeries (AS 400) serait un plus;

Compétences diverses :

- Maîtrise de la langue anglaise (écrite et orale);
- Avoir l'esprit d'analyse et être force de proposition;
- Très bon relationnel;
- Savoir s'organiser et gérer les priorités;
- Capacités rédactionnelles, et capacité à gérer plusieurs projets simultanément;
- Capacité à travailler seul et en équipe.

Envoyez votre candidature (CV + lettre de motivation en précisant vos prétentions salariales) par mail service.rh@winoagroup.com sous la référence : WA.CASR.15

COMMERCIAL - VENTE

OFFRES SUR LE CENTRE ISERE

Entreprise : **COFIM INDUSTRIE**
Secteur d'activité : **USINAGE; MECANIQUE INDUSTRIELLE**
SIRET : **51292078600013**
Adresse : **38500 VOIRON**
Personne à joindre : **Monsieur VICENTE**
Courriel : **f.vicente@cofim.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0933 (105334)**

Intitulé de l'offre : Responsable commercial export – H/F

Le poste à pourvoir

Responsable commerciale rattaché(e) au directeur général ayant une connaissance du milieu industriel concerné.

Après une formation en interne aux machines standards de l'usinage de tube développées par la société il(elle) aura en charge de développer, entretenir et consolider un portefeuille client étranger .

Il(elle) participera a des salons industriels du secteur, il(elle) sera en charge de développer un réseau commercial au travers de filiale et importateur .

Il(elle) sera l'image et le garant du sérieux de l'entreprise lors de ses déplacements en défendant la place de challenger de l'entreprise sur le territoire, ayant pour objectif de hisser l'entreprise a la première place dans les années a venir

Profil recherché

- de niveau minimum BTS , idéalement bac +3/4, école de commerce ou génie mécanique avec connotation commercial et/ou marketing
- expérience de 5 ans exigées dans le milieu de la vente aux industries en France et Etranger ou expérience de 10 ans en tant que commercial international
- Anglais obligatoire (parlé/écrit)
- Connaissance en méthode de vente international et marketing
- Force de proposition de méthode de vente et marketing pour promouvoir la Marque COFIM mondialement

Déplacement mensuel à l'étranger sur une semaine en support technique et commercial au distributeur et filiale

Ce poste est évolutif vers un poste de directeur commercial international suivant le candidat et ses capacités à manager un réseau de distribution et apporter un soutien stratégique aux filiales internationales.

Salaire affiché : 30-50 k€/an (fixe + prime) évolutif suivant CA

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0939 (106041)**

Intitulé de l'offre : Technico commercial expérimenté – H/F

Le poste à pourvoir

- Suivi d'un portefeuille de comptes clients : veille, prospection, relationnel quotidien, identification des besoins et promotion des solutions SDMS
- Traitement des appels d'offre et rédaction et chiffrage des offres
- Défense des offres et négociation des termes de commande
- Promotion de SDMS et développement du portefeuille clients
- Toute tâche de représentation commerciale nécessaire à la mission

Profil recherché

- Expérience des marchés de prototype et des grands comptes
- Dynamique, communicant et travaillant en équipe
- La connaissance du travail des métaux et des contextes à forte
- Réglementation et une expérience technique seront des « plus ».

Poste en Contrat à durée indéterminée, basé à Saint Romans (Isère). Statut Cadre.

Déplacements à prévoir. Rémunération à définir selon profil.

Poste à pourvoir à partir de septembre 2015.

OFFRES SUR LE NORD ISERE

Entreprise : **ELCOM**
Secteur d'activité : **mécanique**
SIRET : **34027657500040**
Adresse : **38300 BOURGOIN JALLIEU**
Personne à joindre :
Courriel : recrutement@elcom.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0912 (103895)**

Intitulé : Responsable chine - H/F

Le poste à pourvoir

- Constituer un réseau commercial avec des agents ou distributeurs par région, par industrie par région ou toute autre segmentation
- Mettre en place le support technique local pour assister nos clients et réaliser les offres de prix techniques
- Dans un 2ème temps, mettre en place la meilleure solution pour le stockage, la logistique, le support au montage, le SAV, organiser le sourcing local et maîtriser les achats.

Le poste offre l'opportunité de rejoindre une société internationale et dynamique commercialisant une gamme de produits technique haut de gamme dans un secteur à fort potentiel !

Ce poste est un challenge incroyable, pour un candidat fonceur et ambitieux, avec une possibilité d'évolution sur un poste de Responsable Asie.

Profil recherché

- Formation : mécanique Bac+2 à Bac+5,
- Expérience : Le candidat devra donc avoir une première expérience commerciale : 3/5 ans, une expérience commerciale en Chine serait un plus
- Maîtriser le commerce en constituant un réseau commercial avec des agents ou distributeurs par région, par industrie par région ou toute autre segmentation
- Connaître la mécanique industrielle et Solidworks, les plans en 3D, pour avoir la capacité de réaliser des plans de principes, de lire un cahier des charges et d'échanger avec les BE/Méthodes.
- Parler Anglais Chinois et Français
- Avoir le potentiel pour manager

Accueil et intégration :

Le nouvel entrant bénéficiera d'un parcours d'accueil et d'intégration formalisé et suivi, il sera formé en France à nos méthodes et produits pendant une durée de quelques mois, suivant le profil.

Notre objectif est d'avoir des collaborateurs:

- Qui se sentent bien chez Elcom,
- Qui s'engagent, grandissent et s'amuse en développant
- Qui inventent le monde de demain

Entreprise : **ERARD**
Secteur d'activité : **EQUIPEMENTS B TO C**
SIRET : **61368007300012**
Adresse : **38230 PONT DE CHERUY**
Personne à joindre : Carine BLANQUER
Courriel : **r.h@erard.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0927 (105083)**

Intitulé : Chef de secteur Grand Sud Est - H/F

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) hiérarchiquement au Responsable Commercial, vous développez les ventes sur le secteur auprès de nos réseaux : grossistes, revendeurs traditionnels, groupements d'achats et enseignes nationales de la distribution

Profil recherché

- De formation Sup de Co ou BTS force de ventes/DUT Technique de Commercialisation avec une première expérience de 3 ans minimum acquise dans le milieu de l'équipement de la maison ou de produits de grande consommation.
- Vous avez le sens de l'objectif, de l'effort et de la persuasion, une bonne présentation et des qualités relationnelles fortes et fédératrices.

Rémunération : Fixe + variable : entre 30 000 et 40 500 €

Voiture + frais + ordinateur et téléphone

Merci de transmettre votre candidature (CV + lettre de motivation)

Entreprise : **CMZ France SAS**
Secteur d'activité : **Commerce de gros de machines outils, mise en route, SAV et formation.**
SIRET : **45353522100023**
Adresse : **38090 VAULX MILIEU**
Personne à joindre : **Laurent LOUSTALOT**
Courriel : ll@cmz.fr
Référence de l'offre : **O 2012 / 1117 (13580)**

Intitulé : Technicien de mise en route machines-outils, SAV et formation - H/F

pour le secteur ouest basé en région Nantaise.

Le poste à pourvoir

Les principales missions sont la mise en route, la formation des opérateurs machine en ISO ou conversationnel Manual Guide i sur armoire Fanuc série 31,32 i et service après vente.

Les interventions peuvent être nationales mais nous tachons de régionaliser nos techniciens.

Ce poste demande des déplacements d'une durée maximale de quelques jours.

En relation avec le responsable technique le/la technicien(ne) sera autonome dans sa mission auprès de la clientèle.n

Profil recherché

D'un niveau BAC + 2 en productique ou mécanique, le/la candidat(e) devra être consciencieux(se) et développer des compétences complètes en mécanique, électrique, électronique et hydraulique avec le support du constructeur et de notre responsable technique.

Dynamique, curieux(se) et appréciant la relation technique clientèle le/la technicien(ne) devra à la fois défendre l'image constructeur d'un point de vue de la qualité des prestations et de l'attitude.

Une expérience de la coupe serait appréciée mais n'est pas indispensable.

Entreprise : **CMZ France SAS**
Secteur d'activité : **Commerce de gros de machines outils, mise en route, SAV et formation.**
SIRET : **45353522100023**
Adresse : **38090 VAULX MILIEU**
Personne à joindre : **Laurent LOUSTALOT**
Courriel : ll@cmz.fr
Référence de l'offre : **O 2012 / 1117 (13580)**

Intitulé : Technicien de mise en route machines-outils, SAV et formation - H/F

pour le secteur 1/4 Sud Est basé en région Lyonnaise.

Principales missions

Les principales missions sont la mise en route, la formation des opérateurs machine en ISO ou conversationnel Manual Guide i sur armoire Fanuc série 31,32 i et service après vente.

Les interventions peuvent être nationales mais nous tachons de régionaliser nos techniciens.

Ce poste demande des déplacements d'une durée maximale de quelques jours.

En relation avec le responsable technique le technicien sera autonome dans sa mission auprès de la clientèle.

Profil recherché

D'un niveau BAC + 2 en productique ou mécanique, le candidat devra être consciencieux et développer des compétences complètes en mécanique, électrique, électronique et hydraulique avec le support du constructeur et de notre responsable technique.

Dynamique, curieux et appréciant la relation technique clientèle le technicien devra à la fois défendre l'image constructeur d'un point de vue de la qualité des prestations et de l'attitude.

Une expérience de la coupe serait appréciée mais n'est pas indispensable.

MARKETING

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **TECHNIDATA**
Secteur d'activité : **Service aux industries**
SIRET : **39123701300027**
Adresse : **38330 MONTBONNOT**
Personne à joindre : **Aurélie GRIMOT**
Courriel : **recrutement@technidata-web.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 1020 (108739)**

Rédacteur Technique – H/F

Le poste à pourvoir

Rapportant au Responsable Marketing vous aurez pour objectif de produire une documentation claire et précise à partir des spécifications des projets, avec pour missions :

- Obtenir les informations nécessaires, en travaillant en étroite collaboration avec les chefs de produit, les ingénieurs et les autres rédacteurs techniques, en lisant les documents de conception et les spécifications, et en utilisant une version préliminaire du logiciel.
- Créer et mettre à jour les aides en ligne et la documentation technique destinées aux utilisateurs finaux et aux ingénieurs de déploiement et de support de nos logiciels en respectant les dates d'objectifs fixées.
- Vérifier et corriger des documents écrits en anglais par des personnes n'étant pas de langue maternelle anglaise.
- Assurer occasionnellement des traductions du Français vers l'Anglais.

Profil recherché

- De formation Bac+3, de préférence dans un domaine technique, vous possédez une expérience réussie dans la rédaction de documentation de logiciels.
- De langue maternelle anglaise, vous avez nécessairement un bon niveau de Français oral et écrit.
- Vous maîtrisez les logiciels Word et Excel.
- Une expérience en développement d'aide en ligne ainsi que des connaissances HTML et RoboHelp seraient un plus.
- Vous possédez des qualités rédactionnelles, une capacité à comprendre rapidement des concepts complexes et à les expliquer clairement, et êtes capable de prendre en compte les besoins des clients dans votre rédaction.
- Vous êtes rigoureux(se), autonome et réactif(ve) dans votre approche d'amélioration des processus de documentation de nos produits et êtes reconnu(e) pour votre esprit d'équipe.

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Elsa BOUVARD**
Courriel : elsa.bouvard@e2v.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 1007 (107011)**

Ingénieur Marketing– H/F

Le poste à pourvoir

- Analyse des marchés adressés avec une segmentation adaptée
- Identifier et définir les futurs besoins des clients
- Suivre les évolutions stratégiques de la compétition
- Manager un portefeuille de produits existants
- Planifier et mener les introductions sur le marché des produits en cours de développement
- Collaborer avec les équipes R&D pour élaborer les roadmaps de développement
- Définir un plan stratégique de développement pour étendre le champ d'opérations de la Business Unit

Profil recherché

- Diplôme d'ingénieur ou expérience dans un secteur technologique
- Expérience réussie en Marketing
- Connaissance des technologies d'imagerie serait un plus
- Connaissance des techniques de ventes complexes
- Double compétence Marketing et Technique serait idéale (En effet, vous pourrez alors identifier les initiatives de développement technologique permettant d'adresser les besoins marchés spécifiques)
- Excellent niveau d'anglais est indispensable.
- Français, Espagnol seraient un plus.
- Des déplacements sont à prévoir pour environ 20 % du temps.

Votre capacité à influencer les équipes, votre fibre commerciale et votre capacité à systématiquement vous focaliser sur les besoins de nos clients dans un environnement d'intérêts complexes seront des atouts primordiaux pour mener à bien vos missions. Des opportunités de mobilité au travers de notre organisation mondiale seront ouvertes aux candidats les plus performants.

Vos valeurs personnelles doivent être en phase avec celle de notre groupe : service client, excellence et intégrité.

e2v dispose d'un accord d'entreprise relatif à l'intégration et au maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap.

Entreprise : **TECHNIDATA**
Secteur d'activité : **Service aux industries**
SIRET : **39123701300027**
Adresse : **38330 MONTBONNOT**
Personne à joindre : **Aurélie GRIMOT**
Courriel : **recrutement@technidata-web.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0932 (105332)**

Chef de produit marketing– H/F

Le poste à pourvoir

Rapportant au Directeur Commercial, au sein d'une équipe de 8 personnes, vous aurez pour objectif d'assurer la promotion des produits existants et futurs, avec pour missions :

- Identifier et définir les besoins, les priorités et les évolutions du marché, des clients et des produits
- Réaliser des études de marchés comparatives (logiciels, concurrence, fonctionnelles)
- Proposer les actions marketing liées à la construction/création de l'image de TECHNIDATA FRANCE sur ses marchés en France
- Préparer la définition et le lancement des nouveaux produits et mettre en place les plans de promotion et d'aide à la vente : supports de communication et de promotion, salons, présentations, argumentaires...
- Proposer un plan marketing et une fois validé par la Direction, veiller à son application
- Assurer la promotion des nouveaux produits auprès des clients
- Participer aux actions d'avant vente en coordination avec les ingénieurs commerciaux
- Réaliser des études de satisfaction des clients sur les Produits et Services
- Assurer les actions de coordination et d'organisation liées à la gestion des clubs utilisateurs de chaque produit
- •Gérer la mise au point des« témoignages clients »
- Assurer la veille réglementaire, administrative et fonctionnelle des marchés auxquels s'adressent les logiciels de TECHNIDATA

Profil recherché

- De formation scientifique et marketing, vous possédez une expérience significative sur un poste similaire dans le milieu médical ou biomédical et appréciez les déplacements et les relations clients.
- Des capacités rédactionnelles et relationnelles sont indispensables.
- Volontaire, dynamique, rigoureux et organisé(e), votre ouverture d'esprit et votre créativité vous rendent aptes à répondre aux besoins des clients.
- Un bon niveau d'anglais oral et écrit est souhaité.

Vous bénéficiez, à votre arrivée, d'un parcours d'intégration dont une formation à nos produits.

Rémunération selon profil et expérience

Relations Clients, service après vente

Achats

R&D et Laboratoire

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **ESRF**
Secteur d'activité : **Recherche & Développement**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **6 rue Jules Horowitz 38043 Grenoble**
Personne à joindre : **Louise Peritore Niang**
Courriel : peritore@esrf.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 1013 (107948)**

Chercheur Post-Doctoral – H/F

Pour la ligne de lumière ID16B

Le poste à pourvoir

Vous contribuez activement aux projets de recherche interne et au fonctionnement de la ligne. Vous apportez aide et conseils, en tant que correspondant « local contact », à nos chercheurs invités tout en développant votre propre programme de recherche.

ID16B est une ligne de lumière offrant la possibilité de combiner plusieurs techniques de caractérisation d'échantillons à l'échelle nanométrique. Ainsi, la mesure de fluorescence, la spectroscopie d'absorption, la diffraction, l'imagerie par contraste de phase sont disponibles simultanément pour de la caractérisation en 2 et 3 D et offrent une résolution spatiale variant de 50 nm à 1 µm. Le développement d'expériences réalisées in-situ est particulièrement supporté.

Vous participez en particulier aux travaux conduits par les chercheurs d'ID16B dans le cadre du développement de la nano spectroscopie par absorption des rayons X. En tant que local contact, vous êtes amené à collaborer avec des équipes de recherches internationales conduisant des travaux à fort impact scientifique et sociétal portant sur des thématiques telles que la bio-médecine, les bio-matériaux, les sciences de l'environnement, les matériaux pour l'énergie et les nanomatériaux.

Vous avez aussi la possibilité de conduire vos propres travaux de recherches en interne sur des thématiques citées précédemment.

Profil recherché

- Vous êtes titulaire d'un doctorat en physique, science des matériaux, biologie ou biophysique dont une large composante est consacrée à la fluorescence et/ou à la spectroscopie d'absorption par rayons X.
- Des connaissances dans les domaines des nanosciences ou nanobiologie ainsi qu'une expérience en analyse et traitement de données sera particulièrement appréciée.
- La langue de travail est l'anglais.

Dans le cadre de notre politique d'égalité des chances, nous encourageons les personnes handicapées à postuler.

Contrat établi pour une période initiale de 18 mois avec possibilité d'extension de 6 mois à 18 mois. Seuls les candidats ayant obtenu leur doctorat depuis 3 ans au plus peuvent obtenir un contrat de post-doctorat.

La rémunération brute annuelle sera de 41 k€, plus des compléments éventuels dépendant de votre condition.

Entreprise : **ESRF**
Secteur d'activité : **Recherche & Développement**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **6 rue Jules Horowitz 38043 Grenoble**
Personne à joindre : **Louise Peritore Niang**
Courriel : peritore@esrf.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 1003 (106430)**

Chercheur Post-Doctoral – H/F

Le poste à pourvoir

Vous contribuez activement aux projets de recherche interne et au fonctionnement de la ligne. Vous apportez aide et conseils, en tant que correspondant « local contact », à nos chercheurs invités tout en développant votre propre programme de recherche.

La ligne de lumière ID03 est dédiée aux études in-situ de la structure de surfaces pendant différents processus en utilisant la diffraction de surfaces par rayons X, la diffusion à petits angles en incidence rasante et la diffraction cohérente ou anormale. Les stations expérimentales de la ligne de lumière dispose de deux diffractomètres. Dans la première cabine, des expériences de catalyse hétérogène et d'électrochimie peuvent être réalisées, tandis que dans la deuxième cabine se trouve une chambre à vide installée sur un diffractomètre dans laquelle des expériences de croissance in-situ sous conditions UHV peuvent être effectuées. La ligne de lumière dispose également des laboratoires UHV, de catalyse et d'électrochimie où les expériences peuvent être préparées et testées avant l'installation sur la ligne de lumière.

Vous proposez et développez votre propre programme de recherche en exploitant les capacités uniques propres à cette ligne de lumière.

Vous participez à l'effort de toute l'équipe pour faire évoluer les stations expérimentales, développer les techniques expérimentales actuelles et vous apportez aide et conseil à la communauté internationale d'utilisateurs de la ligne.

Profil recherché

- Vous êtes titulaire d'un doctorat en chimie, physique, science des matériaux, ou toute science associée.
- De solides connaissances en techniques de caractérisation de surface, en catalyse hétérogène ou en électrochimie sont vivement souhaitées.
- La langue de travail est l'anglais.

Dans le cadre de notre politique d'égalité des chances, nous encourageons les personnes handicapées à postuler.

La rémunération brute annuelle sera de 41 k€.

Contrat établi pour une période initiale de 18 mois avec possibilité d'extension de 6 mois à 18 mois. Seuls les candidats ayant obtenu leur doctorat depuis 3 ans au plus peuvent obtenir un contrat de post-doctorat.

Entreprise : **A. RAYMOND**
Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**
SIRET : **35294843400019**
Adresse : **38000 Grenoble**
Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**
Courriel : **araymond-sas.2743190@applicount.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0734 (98997)**

Intitulé de l'offre : Concepteur développement et industrialisation - H/F

Le poste à pourvoir

- Au sein du bureau d'études R&D, vous prenez en charge la conception des produits depuis la réception du cahier des charges jusqu'à la réalisation d'outillages série.
- Vous participez à la définition du cahier des charges et validez les moyens de production. Vous assurez la conception de produit, pilotez le développement et le suivi de projet (concept, 3D, mise en plan, constitution du dossier technique).
- Vous industrialisez des concepts et pilotez les phases d'industrialisation. Véritable support technique au chef de marché et au chef de projet, vous participez en tant que support technique aux différents jalons (restitution technique en Request For Quotation, négociation engagements techniques, etc.).
- Vous garantissez la tenue des engagements pris en termes de qualité, de délais et de coût (produit et process).

Profil recherché

- Formation niveau Bac+2 à Bac+5 avec prédominance mécanique et/ou plasturgie
- Expérience de 1 à 4 ans en conception de produits industriels et 3 à 5 ans en conception de moule d'injection (technique et multi-empreinte)
- Connaissance fortement appréciée du milieu automobile
- Maîtrise de CATIA V, analyse et cotation fonctionnelle, compétences en conception mécanique, dessin industriel, RDM et cotation fonctionnelle ISO
- Anglais courant exigé
- Des compétences en mécatronique et électricité seraient un plus
- Créatif(ve), rigoureux(se), autonome, proactif(ve), capacité d'adaptation, sens de la communication, dynamique

Entreprise : **Rolls Royce**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **23 chemin du Vieux Chêne 38240 Meylan**
Personne à joindre : **Sabrina MALOR**
Courriel : Sabrina.MALOR_consultant.cn@Rolls-Royce.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0309 (82300)**

Intitulé de l'offre : Expert équipement - H/F

Le poste à pourvoir

L'expert Equipement BEE est l'expert de notre offre technique. A ce titre, il réalise les chiffrages, intervient sur les phases amonts de projet pour orienter, définir et spécifier la partie hardware, pilote les études des projets de nouveaux développements, valide les points techniques clés des conceptions, et apporte un support aux équipes BEE sur les projets

- Orienter et chiffrer les architectures fonctionnelles et les solutions matérielles des systèmes, en phase devis
- Sur les affaires Systèmes, définir et spécifier les Equipements à réaliser
- Sur les nouveaux développements, définir, spécifier et concevoir les matériels et participer à leur qualification
- Valider les principaux livrables réalisés par les Chargés d'Etude BEE, et apporter un support technique aux projets
- Proposer des améliorations BEE, et diffuser le savoir faire

Profil recherché

- Ingénieur généraliste, option électrotechnique
- Nombre d'année d'expérience : 15 à 20 ans
- Expérience dans la conception amont d'armoires électriques de contrôle commande, embarquant de manière significative de l'électronique analogique et/ou numérique, et du matériel électrotechnique
- Expérience dans le chiffrage de devis
- Domaine Nucléaire ou contexte sûreté
- Electrotechnique, électronique analogique et numérique, mécanique
- Contrôle commande, réseau, automatisme
- Qualification matérielle et connaissance des Normes (CEM, environnementales, sismiques, sécurité électrique ...)

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Elsa BOUVARD**
Courriel : elsa.bouvard@e2v.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0405 (84839)**

Intitulé de l'Offre : Ingénieur mesure– H/F

Le poste à pourvoir

L'équipe Projets Imagerie Spatiale gère un portefeuille de projets financés par des clients, donnant lieu à livraison de capteurs d'image et de la documentation associée garantissant le niveau de performance et de fiabilité des produits livrés.

Pour ce faire, les projets s'appuient en autres sur une équipe de mesures des capteurs d'image.

L'ingénieur de mesure a pour responsabilité de mettre en œuvre et caractériser les capteurs sur bancs de tests et préparer les tests permettant mesurer les performances électro-optiques des produits puis de les valider sur les capteurs à livrer.

Il travaille en collaboration étroite avec l'équipe de développement des moyens et avec un responsable technique en charge de l'interface entre le client / projet.

Il pourra être amené à assurer le rôle de Responsable technique en fonction de l'expérience et compétences

Principales missions

- A partir des informations données par le Chef de Projet, établir (et s'engager sur) la feuille de route (évaluation du travail à faire et du timing associé) permettant de mesurer et valider les performances des capteurs spatiaux. Ceci pour les projets en cours ou pour définir des propositions de futurs projets
- Ecriture de spécification des moyens de mesure et plan de validation des produits/moyens de mesure
- Caractériser des nouveaux produits et préparer les mesures (mise en œuvre du capteur, configuration de la baie, caractérisation des moyens, validation des performances au point de fonctionnement, séquenceur de test) pour transfert aux équipes de production
- Réaliser les mesures dites manuelles (non déléguables à la production) sur le banc de test
- Assurer la robustesse (répétabilité, précision) des tests
- Analyser et synthétiser les résultats des mesures
- Support à la production pour les mesures et formation des opérateurs aux spécificités produit
- Etre force de proposition en termes d'amélioration de produit, de méthodes et de moyens de mesures
- Participer aux développements des moyens

En tant que Responsable Technique si le rôle est à assurer :

- Assurer la communication d'information technique en interne et/ou vers le client
- Etre l'interface technique du chef de projet
- Ecrire les documents projet associés aux tests : rédaction des rapports de tests, notes techniques,...
- Participer aux recettes clients avec l'équipe projet
- Etre le garant de l'adéquation des performances techniques des produits livrés avec la spécification client (gère les Non conformités)
- Support au marketing pour les phases de construction de proposition technique
- Mener les investigations techniques nécessaires en cas de problème

Profil recherché

- Formation Ingénieur Electronique Analogique Mesures physiques
- Jeune Diplômé accepté
- Compétence en Optique
- Bonne expérience pratique des logiciels Excel et Matlab
- Connaissance pratique des appareils de mesure
- Esprit de synthèse + Capacité à rédiger des documents techniques (rapport de mesure et validation)
- Capacité à prendre du recul, esprit critique sur les mesures demandées (faisabilité d'une mesure par exemple) et sur les résultats des mesures eux-mêmes (corrélations avec d'autres équipements et/ou mesures précédentes)
- Une connaissance de la physique du semi-conducteur (PhotoMOS, Jonction PN, ...), ainsi que des performances électro optiques (Bruit, QE, FTM, ..) des capteurs d'image est un plus sérieux
- Anglais : niveau 7 (Opérationnel)

e2v dispose d'un accord d'entreprise relatif à l'intégration et au maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Elsa BOUVARD**
Courriel : elsa.bouvard@e2v.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0406 (84840)**

Intitulé de l'Offre : Ingénieur qualité produit– H/F

Le poste à pourvoir

Au sein de l'équipe Qualité Produit Semiconducteur, l'ingénieur Qualité produit est en charge de garantir la qualité et la fiabilité des composants semiconducteurs en définissant et en appliquant les procédures et normes de qualité de l'entreprise.

Principales missions

- Définir et gérer les plans d'essais de fiabilité au niveau produit en lien avec les profils de mission de nos clients.
- Etre l'interface sur les aspects fiabilité en interne comme en externe (clients).
- Assurer l'analyse technique des retours clients et des défauts de qualité en qualification produit avec le support de l'équipe Engineering produit.
- Participer avec le marketing à l'élaboration technique des offres et juger de la faisabilité des demandes clients.
- Assurer une veille technique sur l'évolution des méthodes et des outils fiabilité et sur l'évolution des mécanismes de dégradation des composants
- Apporter un support en terme de qualité et de fiabilité lors des audits externes.

Profil recherché

- Profil Ingénieur, Expérience professionnelle de 2/3 ans dans la fonction souhaitée.
- Compétence en fiabilité intrinsèque des composants semiconducteurs: essais, méthodologie et mécanismes de défaillance
- Connaissances des normes semiconducteurs, militaires et spatiales (JDEC, ESCC, MIL).
- Connaissance des système de management de la qualité (i.e : ISO9001, AS9100, ..)
- Rigueur, autonomie et pragmatisme
- Travail en équipe (formation, coaching, ...)
- Bonne capacité de communication, capacité à dialoguer avec les équipes Engineering, Marketing et Production.
- Bonne pratique de l'Anglais.
- Responsabilité personnelle.

e2v dispose d'un accord d'entreprise relatif à l'intégration et au maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap

Entreprise : **Rolls Royce**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **23 chemin du Vieux Chêne 38240 Meylan**
Personne à joindre : **Sabrina MALOR**
Courriel : [Sabrina.MALOR_consultant.cn@Rolls-Royce.com](mailto: Sabrina.MALOR_consultant.cn@Rolls-Royce.com)
Référence de l'offre : **O 2015 / 0627 (95886)**

Intitulé de l'offre : Ingénieur sûreté de fonctionnement- H/F

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) au Responsable du pôle Sûreté de Fonctionnement du Service Ingénierie Contrôle Commande.

Garantir la justification de la Sûreté / Disponibilité des systèmes de contrôle commande pour réacteurs nucléaires, centrales de puissance ou réacteurs de recherche.

Principales missions

Au sein du service Ingénierie / contrôle commande vous êtes un ingénieur spécialiste en sûreté de fonctionnement. A ce titre vous apportez vos compétences pour orienter la conception et justifier le niveau de sûreté et de disponibilité requis.

Dans le cadre des études liées au développement de notre technologie électronique de contrôle commande vous intervenez en support à la conception des cartes de la technologie et réalisez ensuite leurs étude de fiabilité et de sûreté (AMDEC composants).

Dans le cadre de la conception des architectures systèmes, vous aidez à la construction de la sûreté des systèmes (définition des positions de replis, orientation des pannes, définition des moyens de surveillances, ...) en fonction des objectifs de sûreté/disponibilité grâce aux EPS (Etudes Probabilistes de Sûreté) et études déterministes que vous réalisez. Une fois l'architecture figée, vous réalisez les études de sûreté probabilistes et déterministes nécessaires à la démonstration de la tenue des objectifs de sûreté des systèmes fournis.

Vous apportez le support au parc installé dans la détermination des taux de défaillance opérationnels, la détermination des stocks de pièces de rechange et l'exploitation du retour d'expérience.

Vos connaissances en électronique analogique et numérique, et votre expérience de votre métier (sûreté de fonctionnement) seront vos atouts majeurs pour remplir pleinement les missions de ce poste.

Vos qualités personnelles, compétences et expériences vous permettront de mener les études de cartes et de systèmes, de piloter des sous-traitants et de travailler avec nos équipes de conception.

Profil recherché

- Ingénieur avec une spécialisation et/ou une expérience réussie en Sûreté de Fonctionnement
- Solides connaissances en électronique et système de contrôle commande
- Anglais courant, technique et conversation courante
- Conscient(e) de vos responsabilités, vous êtes rigoureux(se) et précis(e), vous possédez une excellente vision et compréhension des systèmes.
- Pédagogue, vous saurez travailler au sein d'équipes pluridisciplinaires et êtes à même d'expliquer et défendre votre démarche en toute circonstance.
- Etudes SdF que vous possédez : FMECA/AMDEC composants et systèmes, FTA/ADD, CCA, PSSA, SSA, études déterministes (CDU/SFC), RBD, ...
- Outils utilisés : RiskSpectrum, RELEX/WindChill Quality Solutions, Office, Visio.
- Normes : IEC61513, IEC62380, IEC60812, IEC61025, IEC60880 ou équivalentes.

Poste ouvert aux débutants en Sûreté de Fonctionnement et motivés.

Merci de déposer votre candidature avec CV et lettre d'accompagnement sous la référence 1257

Ce poste est ouvert aux personnes ayant une reconnaissance de travailleur handicapé

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0901 (102995)**

Intitulé de l'offre : Chef de projet - H/F

Le poste à pourvoir

Au sein de l'équipe JAZZ (60 personnes), vous prenez en charge la gestion de projets de d'étude et de développement autour de notre gamme de produits Audio, ainsi qu'une part du support client (avant et après vente). Vous êtes le garant(e) de la mise sur étagère de produits dans le respect des objectifs stratégiques de l'entreprise par :

- la mise en application de la procédure générale de conduite de projet en vigueur et plus particulièrement la pratique des concepts qu'elle décrit,
- le contrôle de la Qualité du travail effectué par l'application de méthodes définies,
- l'organisation du travail d'une équipe projet, fédérée autour de l'objectif
- le pilotage des diverses phases du projets, incluant la gestion des risques et facilitant la résolution des problèmes
- la critique des solutions proposées par son fournisseur, en tant que fournisseur, l'assurance d'associer à la fourniture les outils requis pour la promotion.

Le chef de projet pourra mener, selon les opportunités et son expérience :

- des projets d'études,
- des projets de développement produit pour nos clients,
- des projets de développement de panoplie, incluant la gestion d'un ensemble de développements.

Principales missions :

Pour les aspects Gestion de projet :

- s'assurer que la concertation entre vendeur, ingénieur d'application, responsable marketing et développeur débouche sur des spécifications d'objectifs suivies
- établir les devis de développement, maintenir leur revue, établir le PERT, le suivi des risques et réaliser les revues de suivi et tirer les signaux d'alarme (risques, délais et coûts)
- fédérer l'équipe projet autour d'un objectif commun visant à satisfaire le client et répondre à son besoin
- responsable de la qualité et de respect des procédures, souci de la qualité et du diagnostic systématique
- responsable de la relation avec le client
- responsable de la relation avec les fournisseurs via l'obtention d'engagements selon le principe du PERT et veille à la bonne recette des fournitures
- réalisation des diverses documentations produit en s'assurant de leur qualité, autant pour le concepteur que pour l'utilisateur

Pour les aspects Support Avant-Vente :

- à la suite de l'expression du besoin matérialisé par le FAE et avec l'aide de l'architecte et du responsable marketing, retranscrire ce besoin en une datasheet réduite en accord avec notre politique produit,
- coordonner/fluidifier les interactions entre vendeur et développeur
- établir les devis et planning de développement
- transférer à l'administration des ventes les éléments nécessaires au suivi du support

Profil recherché

- Études : Bac + 5/Ingénieur en Microélectronique
- Expérience en gestion de projet. Idéalement, vous disposez de connaissances dans le domaine microélectronique ainsi qu'une expérience en support client.
- Langue : Anglais courant

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0902 (102996)**

Intitulé de l'offre : Chef de projet - H/F

Le poste à pourvoir

Basé en région grenobloise, le poste proposé s'intègre au sein de l'équipe SYMPHONIE qui conçoit des mémoires (RAM et ROM) et des bibliothèques de cellules standard. Ces produits adressent des marchés grand public (Smartphones, Tablettes...) ou industriels, dont les principaux challenges résident dans l'atteinte de performances optimales, en tenant compte notamment des contraintes de faible consommation et de forte densité. Pilote de projets de Testchip ou de sujets d'avant projet (innovation) nécessitant beaucoup de coordination, vous êtes le garant de la mise sur étagère de produits dans le respect des objectifs stratégiques de l'entreprise par :

- la mise en application de la procédure générale de conduite de projet en vigueur- le contrôle de la Qualité du travail effectué
- l'organisation du travail de votre équipe projet, fédérée autour de l'objectif
- le pilotage des diverses phases du projet, incluant la gestion des risques et facilitant la résolution des problèmes
- la critique des solutions proposées par votre fournisseur

Votre capacité à vous dépasser et à faire se dépasser les membres de votre équipe projet sera un élément déterminant pour votre réussite. Cette dernière passera aussi par votre aptitude à comprendre de manière globale les domaines techniques complexes de plusieurs métiers, ainsi qu'à appréhender leurs contraintes et challenges.

Force de proposition et impliqué dans le succès des projets auxquels vous participez, vous êtes rigoureux et sensibilisé à la qualité du travail (contexte ISO 9001).

Profil recherché

- De formation ingénieur ou Master 2, vous justifiez d'une expérience significative en gestion de projet.
- Vous disposez idéalement de connaissances dans le domaine microélectronique, ainsi qu'une expérience en support client.
- Anglais courant exigé.
- Ce poste requiert autonomie, rigueur, méthodologie et travail en équipe, avec une facilité de communication pour évoluer dans un groupe multifonctionnel et multiculturel.

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Catherine GRANDOUILLER**
Courriel **Catherine.GRANDOUILLER@e2v.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 1001 (106046)**

Intitulé de l'offre : Responsable technique- H/F

Le poste à pourvoir

L'équipe Imagerie Spatiale gère un portefeuille projets financé par des clients visant à livrer des capteurs de niveau spatial avec toute la documentation associée. Les capteurs livrés sont des capteurs offrant un très haut niveau de performance et de fiabilité.

Le responsable technique (H/F) fait partie d'une équipe projet et fournit support et expertise technique dans les différentes activités nécessaires pour concevoir, développer et produire des capteurs CCD et CMOS.

Il(elle) est le(a) garant(e) des performances des produits, ainsi que l'adéquation avec les spécifications clients. A ce titre, il(elle) est en contact direct avec le client et est signataire des documents techniques qui lui sont envoyés.

Principales missions :

Vérification Produit:

- S'assure que les exigences techniques du projet et du client (interne ou externe) sont conformes avec les spécifications et le cahier des charges

Contrôle Produit :

- S'assure que les contraintes techniques nécessaires à la fabrication des produits sont déclinées vers les différentes parties prenantes du projet. Il s'assure également que la documentation associée existe
- Mène les activités nécessaires au développement des tests électro-optiques sur bancs de mesure, et écrit les documents associés à cette partie de test
- Gère les résultats de tests produit (corrélation, analyse, validation) par les différents équipements de tests
- Ecrit la plupart des documents techniques à destination du client

Support :

- Fournit le support technique à l'équipe projet, ainsi qu'au client
- Est l'interface technique du Chef de projet et du client
- Participe à l'élaboration des réponses à appel d'offres. Il se positionne sur la faisabilité technique des demandes clients

Amélioration continue :

- Identifie (et parfois mène) des axes d'amélioration continue

Gère les risques techniques du projet et met en place les actions appropriées de réduction de risques

En charge de la communication des informations techniques aussi bien en interne qu'en externe

Est un acteur clé de la recette finale des produits avec le client

Mène les investigations techniques en cas de problème

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Elsa BOUVARD**
Courriel : elsa.bouvard@e2v.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0305 (81996)**

Intitulé de l'offre : Responsable système et validation division imaging - H/F

Le poste à pourvoir

e2v travaille depuis plus de 30 ans dans la conception, le développement et la fabrication de solutions d'imagerie hautes performances, comme les capteurs d'imagerie CMOS et CCD, ainsi que les caméras. Fonctionnant sur l'ensemble du spectre électromagnétique, des rayons X aux proches infrarouges en passant par les ultraviolets et la lumière visible, les capteurs et les caméras d'imagerie d'e2v sont conçus et produits pour une vaste gamme d'applications exigeantes, comme l'observation de la terre, la science, le contrôle industriel, et le médical.

La mission de l'équipe Développement Système et Validation est de concevoir, développer et valider des systèmes et sous-systèmes autour d'imageurs CMOS et CCD. Elle est également en charge de valider et caractériser ces systèmes mais aussi les capteurs d'image.

Au sein de l'équipe, l'ingénieur validation et mesure est, un maillon incontournable, garant du bon fonctionnement du produit. Les ingénieurs de validation et mesure ont pour responsabilité de mettre en place les moyens de mesure et de valider les produits. Ils sont les garants du résultat et des performances électro-optiques des produits.

Principales missions

Son rôle est de valider et mesurer les performances des produits dans le respect des coûts et des délais.

Ses principales responsabilités sont :

La validation, la mesure et la qualification

- Etablir (et s'engager sur) la feuille de route (évaluation du travail à faire et du timing associé) permettant de valider et mesurer les performances des produits à partir des informations données par le Chef de Projet et l'équipe projet ;
- Participer à la phase de développement : S'informer du contenu du circuit et de ses spécificités ainsi que du planning de projet;
- Elaborer la spécification des moyens de caractérisation;
- Rédiger le plan de caractérisation & validation : Lister les mesures à faire pour caractériser le circuit afin de pouvoir en valider le design;
- Rédiger les plans de qualification des produits;
- Etablir la bonne mise en œuvre du circuit (Debug) : Obtenir quelques paramètres clés permettant de valider les moyens de mesure et la mise en œuvre circuit;
- Valider & caractériser: Mesurer toutes les performances du circuit afin d'en valider le design (validation). Étudier ses limites de fonctionnement (caractérisation) ;
- Lancer les essais de qualification et effectuer le suivi;
- Analyser et synthétiser les résultats des mesures dans un rapport;
- Rédiger le rapport de qualification.

Profil recherché

- Formation Ingénieur Electronique
- Mesures physiques
- Une connaissance de la physique du semi-conducteur est un sérieux plus (PhotoMOS, Jonction PN, ...)
- Connaissance en Optique
- Connaissance logiciel : Excel, Matlab, Labview
- Connaissance pratique des appareils de mesure
- Esprit de synthèse + Capacité à rédiger des documents techniques (rapport de mesure)
- Anglais courant, niveau B2 du Cadre Européen.

Des déplacements sur le territoire français (de l'ordre en moyenne de 1 fois / mois) et à l'international sont à prévoir (3 fois / an).

OFFRES SUR LE CENTRE ISERE

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0707 (97033)**

Intitulé de l'offre : **Projeteur - Dessinateur – H/F**

Le poste à pourvoir

En interface avec les chargés d'affaires, et dans le cadre des délais et consignes techniques d'ensemble :

- Conçoit et réalise, avec les soutiens des experts, les études, mises en plan, nomenclatures et documents associés aux pièces et équipements fabriqués
- Veille au respect des normes et codes de fabrication applicables, en complément du système d'assurance qualité et des règles de l'art,
- Participe aux réunions d'enclenchement et de suivi des phases de conception et de réalisation, en lien avec les Préparateurs et les ateliers, pour les équipements et outillages,
- Assure la diffusion, le classement et les référencements des dossiers de plans et modifications,

Profil recherché

- Maîtrise des outils de conception, dessin et plan : SolidWorks et/ou Catia V5
- Expérience en chaudronnerie et mécano-soudage
- Connaissance du milieu Nucléaire et/ou du Vide et de la Cryogénie
- Méthodologie, rigueur, autonomie, associées à une bonne disponibilité et sens du relationnel (interne et externe)

Poste en CDI, basé à Saint Romans (Isère). Rémunération selon profil.

Poste à pourvoir à partir de l'automne 2015.

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0940 (106043)**

Intitulé de l'offre : Chef de projets – H/F

Le poste à pourvoir

- Responsable des planning, budgets et réalisations techniques de plusieurs projets, depuis la conception jusqu'à la livraison.
- Anticiper, conduire et conclure toutes les démarches contractuelles permettant de préserver les intérêts de l'entreprise et de conduire dans de bonnes conditions les réalisations telles que vendues.
- Coordonne les différents métiers internes et la sous-traitance
- Valide et fait évoluer les nomenclatures et gammes de fabrication sur la GPAO.
- Est le garant du délai de livraison, du budget de l'affaire et de la facturation, dont il rend compte régulièrement.

Profil recherché

- Expérience réussie de conduite d'affaires en métallurgie ou équivalent.
- Capacité d'anticipation et de conduite de négociations contractuelles dans un contexte de grands donneurs d'ordre.
- Organisé(e), autonome, disponible, ayant le sens des relations contractuelles et de collaboration interne
- Des connaissances de contextes à forte réglementation et de la métallurgie (chaudronnerie) seront un « plus »

Poste en CDI, basé à Saint Romans (Isère). Déplacements de courte durée à prévoir. Rémunération à définir selon profil.

Poste à pourvoir à l'automne 2015.

METHODES

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **TCS TOLERIE SUR PLAN**

Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**

SIRET : **32473021700019**

Adresse : **38170 SEYSSINET PARISET**

Personne à joindre :

Courriel : p.ferrigno.tcs@orange.fr

Référence de l'offre : **O 2015 / 1010 (107431)**

Intitulé : Technicien méthodes / Deviseur tôlerie- H/F

Le poste à pourvoir

Au sein du pôle R&D, sous l'autorité du responsable Méthodes, vous aurez en charge :

- Analyser les besoins des clients (appels d'offres), valider la qualité des dossiers techniques (plans,...) et proposer des solutions techniques (faisabilité, capacité, répétitivité).
- Etablir les devis : estimer précisément les coûts et les temps de fabrication, déterminer les besoins en sous-traitance et réaliser les consultations auprès des sous-traitants en concertation avec le responsable Méthodes.
- Enregistrer la commande client et créer les documents techniques nécessaires à la fabrication (gammes, procédures,...).
- Participer à la réalisation des supports (plans, dessins,...) nécessaires à la fabrication.
- Elaborer des solutions d'amélioration de productivité (techniques, organisationnelles,...) en concertation avec le responsable Méthodes.
- Garantir le bon archivage et la mise à jour des supports d'information et de suivi (gammes, documentation technique, plans,...).

Profil recherché

- Issu d'une formation Bac Pro ou idéalement Bac+2/+3, dans les domaines mécanique ou chaudronnerie avec des connaissances en tôlerie fine, vous êtes débutant ou avec 2/3 années d'expérience dans les méthodes.
- Vous êtes rigoureux(se), organisé(e), avec une bonne capacité d'analyse et d'écoute, vous appréciez de travailler en équipe et souhaitez vous investir dans une société en forte expansion.
- La connaissance d'un ERP (style TOPSOLID'ERP) sera un plus.

Salaire : selon profil+mutuelle d'entreprise+chèques restaurant.

Date d'embauche : poste à pourvoir immédiatement

OFFRES SUR LE NORD ISERE

Entreprise : **BOURGEAT**
Secteur d'activité : **EQUIPEMENTS B TO C**
SIRET : **39779853900011**
Adresse : **38490 LES ABRETS**
Personne à joindre :
Courriel : **bgaillat@bourgeat.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0929 (105099)**

Intitulé : Technicien méthodes outillage emboutissage - H/F

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité du Responsable Méthodes, vous êtes en charge de la maintenance et de l'amélioration des outillages d'emboutissage.

- Assurer la maintenance curative et préventive
- Assurer le suivi des outils et garantir la mise à disposition des outillages conformes pour la fabrication
- Etre l'interlocuteur privilégié pour la formation des régleurs et la bonne utilisation des outillages
- Etre force de proposition pour l'amélioration des outillages

Profil recherché

- BAC Pro en outillage minimum ou autodidacte confirmé dans un poste similaire
- Expérience demandée de 5 ans minimum
- Connaissances des métiers de la transformation des métaux : emboutissage en priorité, pliage, repoussage...)
- Bonne écoute, bon relationnel
- Travail en équipe

Salaire : en fonction du profil

Mission d'intérim en vue d'embauche

PRODUCTION / INDUSTRIALISATION

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **A. RAYMOND**

Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**

SIRET : **35294843400019**

Adresse : **38000 Grenoble**

Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**

Courriel : **araymond-sas.2948057@applicount.com**

Référence de l'offre : **O 2015 / 1016 (108616)**

Intitulé de l'offre : Outilleur Mouliste - H/F

Le poste à pourvoir

Votre rôle consiste à assurer la maintenance préventive et curative ainsi que l'amélioration continue des moules de production.

- Vous expertisez et intervenez sur le moule monté sur la presse et vous prenez une décision quant à son démontage.
- Vous réalisez la maintenance préventive et curative et renseignez les fiches de suivi des moules.
- Vous remontez les moules conjointement avec le régleur et assurez un suivi jusqu'à la validation de la disparition du défaut.
- Vous intervenez sur les blocs chauds.
- Vous organisez votre travail en fonction du planning de maintenance préventive réactualisé toutes les semaines, en tenant compte des priorités éventuelles.
- Vous assurez la gestion des pièces d'usure et des pièces d'avance.
- Vous avez un souci permanent de la productivité des moules (facilité d'intervention, etc.).

Profil recherché

- Expérience de 5 ans minimum dans un poste similaire
- Bonnes connaissances générales des moules à injection plastique
- Maîtrise des machines outils conventionnelles
- Notions d'électricité
- Autonomie, rigueur, bon sens relationnel, esprit d'équipe, curiosité, esprit d'initiative

Entreprise : **A. RAYMOND**
Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**
SIRET : **35294843400019**
Adresse : **38000 Grenoble**
Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**
Courriel : **araymond-sas.2948057@applicount.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 1015 (108615)**

Intitulé de l'offre : 2 Outils Découpe Emboutissage - H/F

Le poste à pourvoir

Votre rôle consiste à :

- Effectuer les maintenances préventives
- Réaliser les maintenances curatives : vous expertisez l'outil sur la presse, intervenez sur les réglages de l'outil dans la presse ou prenez une décision quant à son démontage. Vous réalisez la maintenance curative à votre poste de travail et renseignez les fiches de suivi d'outillage. Vous remontez l'outil conjointement avec l'opérateur, redémarrez la presse et assurez un suivi jusqu'à la validation de la disparition du défaut.
- Proposer des améliorations du rendement des outillages de production.
- Vous organisez votre travail en fonction du planning de maintenance préventive et assurez la gestion des pièces d'usure et des pièces d'avance.
- Vous avez un souci permanent de la productivité des outils et de la production dans l'atelier .

Profil recherché

- Maîtrise de la mécanique
- Expérience de 5 ans minimum en maintenance des outils
- Bonnes connaissances générales du process de découpe
- Bonnes connaissances générales de l'outillage
- Maîtrise des machines outils conventionnelles
- Notions d'automatisme
- La connaissance de SAP serait un plus
- Autonomie, rigueur, bon relationnel, méthode, esprit d'équipe

Horaires postés

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Elsa BOUVARD**
Courriel : elsa.bouvard@e2v.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 1008 (107012)**

Intitulé de l'offre : Product Manager - H/F

Le poste à pourvoir

Responsabilité d'ingénieur produit – produits en production

- Garantir les niveaux de rendement et coûts de production pour les produits en production
- Garantir la conformité des produits aux spécifications et contraintes réglementaires
- Piloter la résolution des problèmes rencontrés
- Assurer le suivi des évolutions des produits
- Participer à l'industrialisation des nouveaux produits
- Gérer la certification des produits auprès des autorités régulatrices
- Gérer le reporting des informations relatives au périmètre de responsabilité
- Participation au processus de planification de la production
- Interaction avec les équipes business

Profil recherché

- Diplôme d'ingénieur obligatoire
- Expérience réussie en management fonctionnel d'une activité ingénierie produit
- Expérience en imagerie
- Pour que cette expérience soit réussie, vous devez avoir une compétence en management de produit et une première expérience en imagerie.
- Une connaissance des métiers de l'assemblage (mécanique, plasturgie fine, ...), de l'imagerie médicale (Rayons X), et de l'environnement informatique serait un plus.
- Evoluant au sein d'un environnement international, un excellent niveau d'anglais est indispensable.
- Votre leadership, votre capacité à guider et influencer les équipes, et votre capacité à vous focaliser sur les besoins de nos clients dans un environnement d'intérêts complexe seront des atouts primordiaux pour mener à bien vos missions.
- Un esprit de synthèse et une capacité à appréhender les problèmes dans leur ensemble est nécessaire.

Des opportunités de mobilité au travers de notre organisation mondiale seront ouvertes aux candidats les plus performants.

Vos valeurs personnelles doivent être en phase avec celle de notre groupe : service client, excellence et intégrité

e2v dispose d'un accord d'entreprise relatif à l'intégration et au maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap

Entreprise : **MMD**
Secteur d'activité : **Mécanique**
SIRET : **05750068800015**
Adresse : **38130 ECHIROLLES**
Personne à joindre : **Christian LOVATO**
Courriel : **c.lovato@mmd.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0735 (98999)**

Intitulé de l'offre : 2 Fraiseurs / Outilleurs sur CN - H/F

Le poste à pourvoir

- Vous réalisez des pièces uniques à forte valeur ajoutée sur CN UGV 3 et 5 axes (SIEMENS 840 D).
- Vous effectuez les autocontrôles de vos réalisations

Profil recherché

- Vous maîtrisez la lecture de plan mécanique et la mise en forme de matériaux métallique et composite

Merci d'envoyer CV + lettre de motivation

Entreprise : **A. RAYMOND**
Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**
SIRET : **35294843400019**
Adresse : **38000 Grenoble**
Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**
Courriel : **araymond-sas.2948057@applicount.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0908 (103076)**

Intitulé de l'offre : Technicien Régleur machine d'assemblage - H/F

Le poste à pourvoir

Vous êtes garant(e) de la conformité et du bon fonctionnement des moyens d'assemblage pour assurer les objectifs de production (niveau de qualité et productivité).

A ce titre, vos missions consistent à :

- Assurer le réglage des machines d'assemblage (réglages mécaniques, pneumatiques et vision) ;
- Effectuer la maintenance curative (réparation mécanique et électrique) ;
- Apporter un soutien technique aux opérateurs/trices ;
- Participer à l'amélioration du fonctionnement des moyens d'assemblage.

Profil recherché

- Technicien à dominante micromécanique avec expérience ou niveau Bac+2 type productique, automatisme ou maintenance
- Première expérience à un poste similaire souhaitée
- Connaissances en automatisme, pneumatique, électricité
- La maîtrise de l'anglais est un plus

Qualités personnelles :

- Rigueur, organisation, esprit d'analyse, méthodique, capacité à travailler en équipe

OFFRES SUR LE CENTRE ISERE

Entreprise : **CHAUDRONNERIE DU CORDEAU**
Secteur d'activité : **Métallurgie**
SIRET : **33523357300013**
Adresse : **38470 CHASSELAY**
Personne à joindre :
Courriel : **contact@chaudronnerie-du-cordeau.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 1014 (108226)**

Intitulé de l'offre : Opérateur Laser – H/F

Le poste à pourvoir

- Approvisionner la matière sur la table de découpe laser,
- lancer les programmes de coupes et dégrapper les squelettes de tôles,
- faire les suivis des commandes (qualité de coupe, quantité des pièces, approvisionnement matière, rangement des tôles,...).

Profil recherché

- Une très grande rigueur sera exigée.
- Réactivité et un très bons sens de l'organisation sont impératifs.
- Si le candidat a déjà une expérience dans un poste comparable se sera un plus mais, une expérience préalable n'est pas exigée, une formation interne complète est garantie pour les débutants.
- Pas d'exigence de diplôme.

Salaire en fonction de l'expérience et des compétences du candidat.

Poste à pourvoir de suite.

Travail en journée normale

Envoyer CV et lettre de motivation

Entreprise : **RAYMOLD**
Secteur d'activité : **MODELAGE; MOULES OUTILLAGES**
SIRET : **33127759000021**
Adresse : **38160 CHATTE**
Personne à joindre : **Monsieur CHERVET**
Courriel : Philippe.Chervet@araymond.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0931 (105220)**

Intitulé de l'offre : Ajusteur-mouliste– H/F

Le poste à pourvoir

- Vous intervenez en collaboration au sein d'une équipe d'Ajusteurs pour la fabrication de moules techniques de précision destinés à l'injection plastique.
- Vous réalisez l'ajustement et le montage fonctionnel de pièces et de systèmes mécaniques à l'unité au moyen d'équipements de contrôle et d'usinage pour les reprises et selon les règles de sécurité et les impératifs de production (qualité, délais, ...).
- Vous réalisez les mises aux points et les modifications d'outillages, conformément aux documents et processus qualité, et vous en assurez la traçabilité.
- Vous travaillez en parfaite autonomie sur les moules que vous avez en charge et faites des propositions d'amélioration continue.

Profil recherché

- Titulaire d'un CAP/BEP ou Bac technologique en construction mécanique ou E.R.O. dans l'idéal.
- Vous possédez une expérience significative d'au moins 5 années ou profil « junior » avec une capacité d'adaptation aux exigences techniques du poste.
- Vous recherchez un poste pérenne au sein d'une société en plein développement, dans un groupe leader dans son domaine.
- Des bases en Anglais technique seraient appréciées dans le cadre d'interventions ponctuelles à l'étranger sur d'autres sites du groupe.
- Vous maîtrisez la lecture de plans,
- Vous maîtrisez l'utilisation d'un ordinateur (consultation de document, utilisation de machines de contrôle assistées par ordinateur)
- Vous maîtrisez l'utilisation d'une rectifieuse plane
- Vous possédez éventuellement des notions en fraisage.

Entreprise : **RAYMOLD**
Secteur d'activité : **MODELAGE; MOULES OUTILLAGES**
SIRET : **33127759000021**
Adresse : **38160 CHATTE**
Personne à joindre : **Monsieur CHERVET**
Courriel : Philippe.Chervet@araymond.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0930 (105100)**

Intitulé de l'offre : Usineur sur CN – H/F

Le poste à pourvoir

- Vous réalisez l'usinage d'éléments pour la fabrication de moules destinés à l'injection plastique.
- Vous assurez de manière autonome la programmation des machines CN dont vous aurez la charge.
- Vous assurez ensuite le contrôle du travail réalisé.

Profil recherché

- Titulaire d'un Bac Professionnel TU ou TO ou avec un niveau scolaire équivalent et une expérience significative d'au moins 2 années.
- Vous recherchez un poste pérenne au sein d'une société en plein développement.
- Vous acceptez le travail en équipe.
- Des bases en Anglais seraient appréciées.
- Vous maîtrisez la lecture de plans.
- Vous maîtrisez la lecture des fichiers de dessin sur logiciel D.A.O / 2D.
- Vous maîtrisez la programmation : I .S.O et F. A .O

Vous intervenez en équipe (2x8) ou en journée

Entreprise : **CHAUDRONNERIE DU CORDEAU**
Secteur d'activité : **Métallurgie**
SIRET : **33523357300013**
Adresse : **38470 CHASSELAY**
Personne à joindre :
Courriel : **cdc@chaudronnerie-rhone-alpes.com**
Référence de l'offre : **O 2014 / 1029 (67887)**

Intitulé de l'offre : 2 Chaudronniers monteurs – H/F

Le poste à pourvoir

- maîtriser la soudure
- très bonne lecture des plans industriels,
- Assemblage et fabrication de pièces

Profil recherché

- une expérience de 3 ans est souhaitée,
- Rigueur,
- Autocontrôle,
- Réactivité.

Le salaire sera fonction de l'expérience et du profil du candidat.

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0713 (97277)**

Intitulé de l'offre : Soudeur confirmé – H/F

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité du Chef d'atelier/équipe, et en collaboration avec les chaudronniers :

- Préparer les supports si besoin,
- Réaliser les soudures conformément au cahier de soudage et aux QMOS
- Participer aux contrôles internes et inspections client
- Réparer et vérifier les soudures
- Documenter les dossiers et gammes de fabrication, dans le cadre des démarches qualité de chaque réalisation

Profil recherché

- Formé(e) au soudage, vous avez une expérience d'au moins 5 ans, vous maîtrisez la soudure TIG et MIG, spécialement pour des aciers Inox.
- La soudure Aluminium, Cuivre et autres métaux nobles est un plus.
- Rigueur et qualité de finition indispensables
- Organisation, Autonomie, travail en équipe, polyvalence

Rémunération à définir selon profil.

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0714 (97287)**

Intitulé de l'offre : Chaudronnier confirmé – H/F

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité du Chef d'atelier/équipe, et pour des projets prototypes :

- Réaliser les ouvrages, pièces et outillages, à partir des plans et du dossier technique
- Accompagner si besoin les interventions de soudage et d'usinage
- Participer aux contrôles internes et inspections client
- Documenter les dossiers et gammes de fabrication, dans le cadre des démarches qualité de chaque réalisation

Profil recherché

- Formation initiale en Chaudronnerie, confortée par une expérience d'au moins 5 ans dans des réalisations à haut niveau technique
- Maîtrise des lectures de plans, de toutes les activités de chaudronnerie (cotes, montage, redressage, etc.)
- Autonomie, rigueur, travail en équipe, exigence de qualité

Rémunération à définir selon profil.

Entreprise : **EUR OHM**
Secteur d'activité : **Electricité**
SIRET : **44788445300021**
Adresse : **38210 TULLINS**
Personne à joindre : **Freddy GERVAIS**
Courriel : **freddy.gervais@eur-ohm.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0730 (98547)**

Intitulé de l'offre : **Conducteur de machines de plasturgie et de systèmes automatisés – H/F**

Le poste à pourvoir

Le (la) titulaire de l'emploi réalise, au sein d'une équipe, sur des machines et installations automatisées de plasturgie, d'assemblage et d'emballage, l'ensemble des actions concourant à l'obtention d'une production produits finis conformes en qualité, coûts et délais, dans le respect des normes d'hygiène, de sécurité et d'environnement respectées par l'entreprise.

Pour cela, à partir des différents documents techniques mis à sa disposition, il (elle) assure tout ou partie des tâches suivantes :

- préparation du poste de travail et contribution à la mise en service des moyens de production.
- conduite et surveillance des moyens de production, contrôle des produits fabriqués.
- maintenance niveau 1 (niveau dédié à la production).
- nettoyage des équipements et des outillages à la préparation, en cours et à l'arrêt de production.
- participation à l'amélioration technique et organisationnelle de son secteur de fabrication.

les moyens de production mis en œuvre regroupent généralement plusieurs technologies: mécanique, électricité, pneumatique, hydraulique, automatique et informatique. Il est capable de démarrer et d'arrêter proprement ces moyens si nécessaire, de façon totalement autonome pour la partie plasturgie, et en s'appuyant sur son collègue Technicien de maintenance en moyens automatisés pour le reste si nécessaire.

Sa propre responsabilité est limitée à l'application stricte de consignes et de procédures.

L'exécution des tâches s'effectue debout avec des déplacements fréquents autour de l'installation, voire aux divers magasins de stockage. Elle nécessite le port d'équipements de sécurité et, selon le secteur, de ceux de propreté. Elle nécessite également de porter de façon peu fréquente des charges limitées à 15kg (alimentation des machines, évacuation des produits finis dans certains cas)

Les techniques de transformation des matières plastiques utilisées ont une influence sur le comportement professionnel du (de la) conducteur (trice) : il (elle) doit connaître les principaux paramètres ayant un effet sur la qualité de la production et, en particulier, ceux qui sont à surveiller régulièrement. Il est capable d'analyser un aléa ou une dérive de production liée à la transformation de la matière plastique, et de corriger les réglages de la presse et de ses moyens périphériques si nécessaire.

Principales missions

Est en charge de la préparation des lignes de production:

- assure le montage des différents outillages sur les presses d'injection et lors d'un changement de série, des moyens différenciés permettant le passage d'une série à l'autre
- Procède au réglage des presses et, en collaboration avec le Technicien de maintenance avec lequel il fait équipe, des différents équipements robotisés.
- S'assure de la conformité des produits, de la sécurité des travailleurs, et de la propreté des outils de production et de son environnement de travail.
- Valide la mise en production des ordres de fabrication.

Conduit et surveille la production :

Le Conducteur de machine partage avec son collègue Technicien de maintenance, avec lequel il fait équipe, la responsabilité de conduire et surveiller la production

- Garantit de conformité des produits.
- Assure l'alimentation des lignes de production (matière première, semi-finis etc.), l'évacuation et la mise en stock des produits finis.
- Contrôle la productivité.
- Réalise les opérations de maintenance de niveau dédié à la production
- Gère les rebuts

Contribue aux améliorations techniques et organisationnelles :

- Contribution à l'élaboration des modes opératoires.
- Contribue à la mise en place par écrit des procédures de montage et de réglage
- Assure le suivi des rebuts.
- Gère les anomalies issues des équipements.
- Assure le suivi des tableaux de bord (qualité, productivité etc.).
- Participe aux plans d'amélioration.
- Réalise les essais de qualification.

Profil recherché

- BTS en plasturgie ou équivalent, et plusieurs années d'expérience souhaitée dans le domaine
- Une expérience dans la conduite de moyens de production automatisés serait appréciée
- Connaissance des outils informatiques Word et Excel exigée.
- Le poste requiert parfois la maîtrise de la conduite d'engins de manutention de type gerbeur ou chariot élévateur. Une certification comme le « CACES » est appréciée pour la tenue de l'emploi. L'habilitation électrique pour non-électricien « B0 » est requise pour tenir l'emploi
- Organisé(e), rigoureux(se), réactif(e)
- Sens de la communication et du relationnel
- Etre capable de se situer par rapport à l'environnement de l'entreprise
- Connaissance technique des machines
- Connaissance des normes
- Force de proposition, curiosité

Formation en interne :

- Formation à l'ensemble des modes opératoires de contrôles
- Formation nécessaire à l'autorisation de conduite de chariot élévateur
- Connaissance des normes en vigueur
- Connaissance des produits
- Connaissance du fonctionnement de l'entreprise
- Formation sur l'ensemble des équipements de contrôle, de mesure et d'essai.

CDI, base 39h

Les horaires de travail sont ceux de l'équipe de production. Pour information, il est prévu un roulement entre les équipes de production matin, après midi et nuit, à une fréquence variable entre 1 mois et 3 mois, définie à l'avance.

Mutuelle prise en charge par l'entreprise.

Poste basé à Tullins (38), peu de déplacements sauf pendant la période de formation

Selon formation, compétences et expérience, entre 25 et 40k€ brut annuel+ intéressement

OFFRES SUR LE NORD ISERE

Entreprise : **SIGMA COMPOSITE**

Secteur d'activité : **Usinage, Mécanique Industrielle**

SIRET : **61362008700015**

Adresse : **38630 VEYRINS TUELLINS**

Personne à joindre :

Courriel : **Deborah.CACCIATORE.ext@sigma-composite.com**

Référence de l'offre : **O 2015 / 0923 (105078)**

Intitulé : Préparateur peintre- H/F

(Contrat d'intérim)

Le poste à pourvoir

- Préparation des surfaces : Dégraissage, masticage, ponçage, apprêtage, masquage
- Contrôle et finition : vérification de l'aspect, de l'épaisseur, réalisation des retouches et finitions

Profil recherché

- CAP/BEP en carrosserie ou peinture industrielle et/ou expérience de 2 ans minimum sur un poste de carrossier, peintre industriel, préparateur de surface...
- Savoir mastiquer, poncer et être très manuel

7h - 16h30 du lundi au jeudi, heures supp le vendredi

9,61 €/h + 13 mois + assiduité + salissure + prime de déplacement

Entreprise : **SIGMA COMPOSITE**
Secteur d'activité : **Usinage, Mécanique Industrielle**
SIRET : **61362008700015**
Adresse : **38630 VEYRINS TUELLINS**
Personne à joindre :
Courriel : **Deborah.CACCIATORE.ext@sigma-composite.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0924 (105079)**

Intitulé : Carrossier peintre industriel- H/F

(Contrat d'intérim)

Le poste à pourvoir

Pour le service PEINTURE effectuer en atelier la préparation de la peinture et des supports, la peinture de cabines ainsi que les finitions et contrôles de celles-ci.

- Peinture : Préparation de la peinture, application de peinture liquide au pistolet sur de la fibre de verre et de l'alu
- Contrôle et finition : vérification de l'aspect, de l'épaisseur, réalisation des retouches et finitions

Profil recherché

- CAP/BEP en carrosserie ou peinture industrielle et/ou expérience de 3 ans minimum sur le même type de poste
- Savoir utiliser un pistolet
- Autonome, rigoureux, minutieux, aime le travail bien fait, gère des priorités

Horaires d'équipe :

5h – 12h du Lundi au Vendredi

12h – 21h du Lundi au Jeudi et 12h – 19h le Vendredi

Des heures supplémentaires peuvent être demandées

9,61 €/h + 13 mois + assiduité + salissure + prime de déplacement

LOGISTIQUE

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **A. RAYMOND**

Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**

SIRET : **35294843400019**

Adresse : **38000 Grenoble**

Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**

Courriel : **Audrey.Belgiovine@araymond.com**

Référence de l'offre : **O 2015 / 0212 (80516)**

Intitulé de l'offre : Support planification et gestion production – H/F

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) au Responsable logistique interne, vous menez deux missions distinctes en assurant :

1. Le support et le back-up des équipes de planification ;
2. L'interface dans la gestion de nos systèmes informatisés entre nos équipes et notre service informatique.

A ce titre, vos missions consistent à :

- Participer à l'intégration et à la mise en place d'un outil de planification (N-SKEP) ;
- Assurer le remplacement des planificateurs et proposer des améliorations du processus ;
- Traiter les besoins d'évolution et les dysfonctionnements des systèmes de gestion informatisés ;
- Collecter les demandes d'évolutions et gérer leurs développements avec le service informatique (cahier des charges, tests, suivi et validation) ;
- Participer à la formation des utilisateurs.

Profil recherché

- De formation niveau Bac+2/3 dans un domaine technique et/ou de gestion industrielle ou économie d'entreprise, vous présentez une expérience réussie en Supply Chain
- Bonne maîtrise du Pack Office et de SAP (ou autre ERP)
- Bon niveau d'anglais exigé
- Organisation et rigueur
- Autonomie et capacité d'adaptation
- Force de propositions
- Bonne communication, aisance relationnelle
- Respect des procédures

OFFRES SUR LE CENTRE ISERE

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0706 (97031)**

Intitulé de l'offre : Technicien méthodes - préparation – H/F

Le poste à pourvoir

Pour un périmètre d'affaires confiées,

- Planifie et coordonne les phases de conception, approvisionnement,
- Préparation et ordonnancement, fabrication, contrôle,
- Etablit ou fait établir les documents (commandes, spécifications, plans, devis, plan qualité etc.)
- Organise les réunions et jalons avec les clients et les fournisseurs et sous-traitants, de l'enclenchement à la livraison.
- Etablit les nomenclatures et gammes de fabrication, en lien avec la GPAO.
- Est le(a) garant(e) de la qualité technique, des délais de livraison, du respect des enveloppes financières et veille à la trésorerie de ses affaires.

Profil recherché

- Connaissances en traçage et trigonométrie, lecture de plan, compétences techniques en chaudronnerie et soudage
- Méthodologie et sens de l'organisation, disponibilité et sens du relationnel (interne et externe) pour fédérer autour d'une affaire.
- Double approche, technique et économique, des affaires et fabrications
- Prise d'initiatives, volonté de réussir
- La connaissance des contextes à forte réglementation sera un « plus »

Poste en CDI, basé à Saint Romans (Isère). Quelques déplacements de courte durée à prévoir.

Rémunération à définir selon profil.

Poste à pourvoir à partir de l'été 2015.

QUALITE, SECURITE, ENVIRONNEMENT

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **USINEX**
Secteur d'activité : **Usinage, Mécanique Industrielle**
SIRET : **78968431300016**
Adresse : **38130 ECHIROLLES**
Personne à joindre : **Monsieur COURADE**
Courriel : **jean-marie.courade@usinex.fr**
Référence de l'offre : **107500**

Intitulé de l'Offre : **Responsable Qualité– H/F**

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) directement au directeur de l'entreprise, il aura pour mission :

- Le contrôle qualité, comportant le contrôle non destructif en cours et en fin de fabrication par des moyens mécaniques et une machine de mesure tridimensionnelle, et comportant la mise en place et le suivi de moyens de contrôle et de suivi qualité aux postes de travail.
- L'assurance Qualité avec l'élaboration, la mise en place et l'intégration d'un système de management de la qualité (SMQ) permettant d'aller à la certification ISO9001 à horizon de 12 mois.

Profil recherché

- Jeune ingénieur mécanicien, ou technicien disposant de plusieurs années d'expérience sur un poste similaire, le candidat devra avoir une expérience ou une formation particulière dans le domaine de la qualité.
- Il devra également avoir des compétences suffisantes en mécanique et en usinage (lecture de plans, connaissance des tolérances, ...)
- Il devra enfin faire preuve de capacités relationnelles dans un environnement d'atelier.

A terme, le poste pourrait évoluer vers d'autres fonctions managériales dans l'entreprise.

Salaire selon profil et expérience. Contrat CDD de 6 mois renouvelable et convertible, à terme, en CDI.

Entreprise : **E2V**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **34147065600099**
Adresse : **38120 SAINT EGREVE**
Personne à joindre : **Elsa BOUVARD**
Courriel : elsa.bouvard@e2v.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0406 (84840)**

Intitulé de l'Offre : Ingénieur qualité produit– H/F

Le poste à pourvoir

Au sein de l'équipe Qualité Produit Semiconducteur, l'ingénieur Qualité produit est en charge de garantir la qualité et la fiabilité des composants semiconducteurs en définissant et en appliquant les procédures et normes de qualité de l'entreprise.

Principales missions

- Définir et gérer les plans d'essais de fiabilité au niveau produit en lien avec les profils de mission de nos clients.
- Etre l'interface sur les aspects fiabilité en interne comme en externe (clients).
- Assurer l'analyse technique des retours clients et des défauts de qualité en qualification produit avec le support de l'équipe Engineering produit.
- Participer avec le marketing à l'élaboration technique des offres et juger de la faisabilité des demandes clients.
- Assurer une veille technique sur l'évolution des méthodes et des outils fiabilité et sur l'évolution des mécanismes de dégradation des composants
- Apporter un support en terme de qualité et de fiabilité lors des audits externes.

Profil recherché

- Profil Ingénieur, Expérience professionnelle de 2/3 ans dans la fonction souhaitée.
- Compétence en fiabilité intrinsèque des composants semiconducteurs: essais, méthodologie et mécanismes de défaillance
- Connaissances des normes semiconducteurs, militaires et spatiales (JDEC, ESCC, MIL).
- Connaissance des système de management de la qualité (i.e : ISO9001, AS9100, ..)
- Rigueur, autonomie et pragmatisme
- Travail en équipe (formation, coaching, ...)
- Bonne capacité de communication, capacité à dialoguer avec les équipes Engineering, Marketing et Production.
- Bonne pratique de l'Anglais.
- Responsabilité personnelle.

e2v dispose d'un accord d'entreprise relatif à l'intégration et au maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap

Entreprise : **PETZL**
Secteur d'activité : **EQUIPEMENTS B TO C**
SIRET : **38219783800032**
Adresse : **ZI 38920 Crolles**
Personne à joindre : **Laetitia MICOUD**
Courriel : **recrutement@petzl.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0808 (102643)**

Responsable qualité système et environnement – H/F

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité hiérarchique du Responsable qualité industrielle, vous déployez et faites respecter les exigences Qualité système, Environnementales et Sociales, dans le but de maîtriser la conformité du système de fabrication de nos produits.

L'objectif de votre mission est la satisfaction des clients, la pérennité du bien commun conformément à la politique Qualité du Groupe.

Principales missions

Qualité Santé et Sécurité des produits Petzl :

- Assurer la veille des réglementations Santé et Sécurité et des réglementations Environnement, Sociale qui encadrent la fabrication de nos produits
- Piloter et animer la certification de notre Système d'assurance Qualité, conformément aux exigences ISO et EPI
- Superviser la maîtrise de la qualité de nos processus
- Réaliser les audits internes qualité et suivre les non-conformités en cohérence avec le planning établi
- Former les nouveaux arrivants au système d'assurance qualité

Qualité Environnementale et Social du système de fabrication des produits Petzl :

- Assurer la veille des réglementations Environnement, Sociale liées à la fabrication des produits
- Piloter la conformité des produits en fonction des exigences Qualité Environnementales et Sociales de notre système de fabrication
- Animer et assurer le suivi d'avancement des plans d'actions
- Proposer les évolutions nécessaires à la Qualité Environnementale et Sociale
- Assister les managers et les équipes dans la mise en place des actions d'amélioration continue
- Assurer l'avancement de la démarche éco-conception et contribuer à la culture « santé-environnement »
- Assurer la démarche achats responsables

Profil recherché

- Formation Bac + 5, anglais courant, expérience exigée dans le secteur de l'industrie
- Connaissances des normes et réglementations (ISO, EPI, sociales, environnementales)
- Quelques déplacements à l'étranger à prévoir (+/- 10 %)

OFFRES SUR LE CENTRE ISERE

Entreprise : **ACRITEC**
Secteur d'activité : **Service aux industries**
SIRET : **48833681900021**
Adresse : **38430 MOIRANS**
Personne à joindre :
Courriel : **info@acritec.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0919 (104576)**

Intitulé de l'offre : **Inspecteur en électricité – H/F**

Le poste à pourvoir

- Procéder à des vérifications, essais, mesures sur site client et délivrer des rapports de vérifications en référence aux exigences réglementaires en vigueur dans les domaines de l'électricité et de la mécanique.
- Assurer auprès des clients la promotion des produits et services ACRITEC.
- Animer des formations liées à la sécurité dans le domaine de l'électricité et des appareils de levage.

Profil recherché

- De formation technique (Bac à Bac +2) en mécanique, électrotechnique, électromécanique ou électricité, vous justifiez d'une expérience de 2 années dans un domaine similaire (contrôle électrique, maintenance, installations électriques, machines, formation...).
- Maîtrise de l'outil informatique, autonomie et aisance relationnelle sont indispensables.
- Votre sens du service clients et votre éthique contribueront à votre réussite au sein d'ACRITEC. En nous rejoignant, vous serez formé(e) et qualifié(e) à nos métiers.

Ce poste nécessitera des déplacements régionaux et la possession du permis de conduire.

Salaire : Selon l'expérience. Véhicule de fonction 5 places break, Indemnités de déplacement calculées à partir du domicile, panier repas.

Si votre profil correspond, vous pouvez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation

Entreprise : **SDMS**
Secteur d'activité : **TOLERIE; CHAUDRONNERIE; MECANO SOUDURE**
SIRET : **06250225700017**
Adresse : **38160 SAINT ROMANS**
Personne à joindre : **Stéphane DELATTRE**
Courriel : **sdms@sdms.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0709 (97039)**

Intitulé de l'offre : Contrôleur de fabrication – H/F
--

Le poste à pourvoir

- Contrôler la conformité des fabrications par rapport aux documents applicables : contrôles dimensionnels et visuels, ressuage des soudures et surfaces, étanchéité, essais hydrauliques et de fonctionnement, etc.
- Rédiger et documenter les PV de contrôles,
- Ouvrir et instruire les fiches de non-conformité,
- Renseigner les plans Qualité et tenir à jour les documents internes de qualité et traçabilité.

Profil recherché

- Formation Bac +2 de type Mesures Physiques ou Mécanique ou équivalent
- Lecture et compréhension des plans de chaudronnerie
- Autonomie, rigueur, bon relationnel interne et avec les clients
- Des connaissances du Contrôle Non Destructif et des outils de mesures seront un plus.

Rémunération à définir selon profil.

ENTRETIEN, MAINTENANCE

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **SATMA PPC**
Secteur d'activité : **TRAITEMENTS;REVETEMENT DE SURFACE**
SIRET : **50305324100017**
Adresse : **2 ZA La Chandelière 38570 GONCELIN**
Personne à joindre : **Fanny DE VALON**
Courriel : **fanny.devalon@satma.fr**
Référence de l'offre : **107424**

Intitulé de l'offre : Responsable maintenance et travaux neufs - H/F

Le poste à pourvoir

- S'assurer du respect des règles de sécurité sur le site.
- Planifier, superviser et coordonner les plans de travail (arrêts planifiés, ouvrage journalier, maintenance préventive et corrective)
- Piloter les travaux neufs
- Gérer les utilités
- Répondre aux demandes de la production pour réduire les pertes de temps et de productivité
- Préparer et piloter le budget de maintenance (1M€)
- Identifier les axes d'optimisation des coûts visant la disponibilité, la fiabilité et la sécurité des outils de production
- Négocier les ressources nécessaires à la mise en œuvre du plan (humaines, techniques, financières, délais).
- Définir le plan de développement de la maintenance, le budget, les investissements (GMAO éventuellement), le planning des opérations
- Elaborer les cahiers des charges des outils, pièces et services
- Animer l'équipe de maintenance pour garantir la fiabilité et la disponibilité des installations industrielles
- Travailler en collaboration avec le département Achats
- Assurer les astreintes par roulement hebdomadaire pour assurer la sécurité des biens et des personnes et également le bon fonctionnement des installations mécaniques et électriques
- Accompagner le changement culturel de l'usine
- Participer à l'adaptation de certaines machines aux évolutions du marché

Profil recherché

- Expérience professionnelle : 10 ans minimum idéalement dans un site classé SEVESO
- Langue étrangère : pratique de l'anglais très appréciable, la pratique de l'italien serait un plus.
- Informatique : capacité à travailler sur un ordinateur, à manipuler un ERP.

Partager les valeurs de l'entreprise :

- La sécurité est prioritaire
- Générosité
- Orientation client
- Intelligence collaborative (on n'est rien sans les autres)

Compétences Personnelles :

- Autonomie
- Etre capable de mener plusieurs sujets de front
- Flexibilité
- Etre sensible aux problématiques environnementales,
- Avoir une expérience significative au sein d'un site classé SEVESO

Compétences Techniques :

- Connaissances en réglementation (travail, sécurité, environnement, notamment ICPE, Seveso) et des normes nationales (CARSAT - Caisse d'Assurance Retraite et de la Santé Au Travail, DREAL - Directions Régionales de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement), européennes (REACH - Règlement sur l'Enregistrement, l'évaluation, l'Autorisation et les restrictions des substances Chimiques), internationales (ISO - International Organization for Standardization).
- Compétences pluridisciplinaires (mécanique, électricité, automatisme, pneumatique, hydraulique) et spécifiques (corrosion, soudage, tuyauterie, chaufferie, machines tournantes, frigorifiques ...)

Aptitudes professionnelles :

- Réactivité pour anticiper les problèmes techniques
- Raisonnement inductif pour identifier la cause des dysfonctionnements, capacité d'apprentissage
- Disponibilité (astreintes, activités industrielles en continu/semi continu).
- Capacité à animer et coordonner le travail de son équipe.

Formation :

- Ingénieur généraliste ou BTS ayant une solide expérience en maintenance d'installations industrielles.
- Habilitations électriques : (B2V / BR...)

Statut Cadre

Convention Collective Métallurgie de l'Isère.

Rémunération : salarie de base entre 35 et 45 K€ annuel selon profil.

Astreintes à prévoir.

Position dans l'organisation : Intégré au Comité de Management, N+1 Directeur Général.

Management deux chefs de secteurs et 5 techniciens.

En lien étroit avec le responsable de production.

OFFRES SUR LE CENTRE ISERE

Entreprise : **EUR OHM**
Secteur d'activité : **Electricité**
SIRET : **44788445300021**
Adresse : **38210 TULLINS**
Personne à joindre : **Freddy GERVAIS**
Courriel : **freddy.gervais@eur-ohm.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0729 (98549)**

Intitulé de l'offre : Technicien de maintenance – H/F

Le poste à pourvoir

Le (la) titulaire de l'emploi réalise, au sein d'une équipe, sur des machines et installations automatisées de plasturgie, d'assemblage et d'emballage, l'ensemble des actions concourant à l'obtention d'une production produits finis conformes en qualité, coûts et délais, dans le respect des normes d'hygiène, de sécurité et d'environnement respectées par l'entreprise.

Pour cela, à partir des différents documents techniques mis à sa disposition, il (elle) assure tout ou partie des tâches suivantes :

- préparation du poste de travail et contribution à la mise en service des moyens de production.
- avec l'aide d'un conducteur de machine placé sous sa responsabilité, conduite et surveillance des moyens de production, contrôle des produits fabriqués.
- maintenance de niveau 1 et 2
- nettoyage des équipements et des outillages à la préparation, en cours et à l'arrêt de production.
- participation à l'amélioration technique et organisationnelle de son secteur de fabrication.

Les moyens de production mis en œuvre regroupent généralement plusieurs technologies: mécanique, électricité, pneumatique, hydraulique, automatique et informatique. Il est capable de démarrer et d'arrêter proprement ces moyens.

L'exécution des tâches s'effectue debout avec des déplacements fréquents autour de l'installation, voire aux divers magasins de stockage. Elle nécessite le port d'équipements de sécurité et, selon le secteur, de ceux de propreté. Elle nécessite également de porter de façon peu fréquente des charges limitées à 15kg (alimentation des machines, évacuation des produits finis dans certains cas)

L'activité oblige à une vigilance permanente, à une réactivité immédiate à l'événement ; ce comportement est primordial pour la sécurité humaine et pour le maintien d'une bonne productivité des équipements.

Principales missions

Est en charge de la disponibilité des moyens de production et de leur capacité à produire des produits conformes:

- Procède au réglage des presses d'injection et des différents équipements robotisés.
- S'assure de la conformité des produits .
- Réalise seul et/ou avec des entreprises extérieures aux opérations de maintenance curative.
- Gère les stocks de pièces détachées des moyens de production

Est en charge de la maintenance préventive :

- Réalise les interventions préconisées par les constructeurs des machines.
- Est chargé de mettre en place la maintenance préventive de nos équipements (historique, planning des arrêts,...).

Est en charge de la sécurité machines :

- Création des registres de sécurité.
- Suivi des registres de sécurité.
- Est en charge du suivi, de l'évolution, et de l'application des normes de sécurité.

Conduit et surveille la production :

Au delà des tâches indiquées ci-dessus, le technicien de maintenance partage avec son collègue conducteur de machine avec lequel il fait équipe, la responsabilité de conduire et surveiller la production

- Garantit de conformité des produits.
- Assure l'alimentation des lignes de production (matière première, semi-finis etc..), l'évacuation et la mise en stock des produits finis.
- Contrôle la productivité.
- Réalise les opérations de maintenance de niveau dédié à la production
- Gère les rebuts

Contribue aux améliorations techniques et organisationnelles :

- Elabore les modes opératoires.
- Met en place par écrit les notices de procédure de maintenance
- Gère les anomalies issues des équipements.
- Assure le suivi des tableaux de bord (AMDEC par exemple).
- Participe aux plans d'amélioration.

Profil recherché

- BTS Electrotechnique ou Maintenance des systèmes de production, ou équivalent, plusieurs années d'expérience dans le domaine souhaité.
- Connaissance des outils informatiques Word et Excel exigée. Connaissance souhaitée de SolidWorks.
- Organisé(e), rigoureux(se), réactif(e)
- Sens de la communication et du relationnel
- Sait prendre des initiatives
- Bonne connaissance technique des machines, forte capacité d'analyse
- Connaissance des normes
- Force de proposition, curiosité

Formation en interne :

- Formation à l'ensemble des modes opératoires de contrôles
- Formation nécessaire à l'autorisation de conduite de chariot élévateur
- Connaissance des produits
- Connaissance du fonctionnement de l'entreprise
- Formation sur l'ensemble des équipements de contrôle de production.

Les horaires de travail sont ceux de l'équipe de production. Pour information, il est prévu un roulement entre les équipes de production matin, après midi et nuit, à une fréquence variable entre 1 mois et 3 mois, définie largement à l'avance.

CDI, base 39h

Astreinte éventuelle

Mutuelle prise en charge par l'entreprise.

Poste basé à Tullins (38), peu de déplacements sauf pendant la période de formation.

Selon formation, compétences et expérience, entre 25 et 40k€ brut/an + intéressement.

OFFRES SUR L'ISERE RHODANIENNE BIEVRE VALLOIRE

Entreprise : **RESCASET CONCEPT**
Secteur d'activité : **Mécanique**
SIRET : **30166973500062**
Adresse : **38690 COLOMBE**
Personne à joindre : **Carole DASSONVILLE**
Courriel : C.DASSONVILLE@rescaset.com
Référence de l'offre : **O 2015 / 0918 (104578)**

Intitulé de l'offre : Technicien de maintenance – H/F

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) au responsable Service Assistance Technique, vous assurerez les installations de nos matériels ainsi que le suivi du parc machine sur votre secteur dans un environnement exigeant dédié à l'industrie agro-alimentaire.

Vos missions principales seront :

- Effectuer des prestations de service chez nos clients en fonction des directives du SAT et suivant le planning d'intervention afin d'assurer la maintenance préventive/curative de nos matériels sous contrat.
- Etre capable d'identifier et de diagnostiquer un dysfonctionnement, une panne, une anomalie système, dans les domaines mécanique, automatisme, électromécanique et pneumatique.
- Installer des matériels, des équipements
- Rédiger les devis et rapports d'intervention,
- •Mener les actions de formation des utilisateurs.
- Vous serez également un appui technique pour la force de vente et serez force de proposition.

Profil recherché

- De formation De formation BAC/BTS dans les domaines Electromécanique et automatisme.
- La maîtrise des techniques du thermoscellage ainsi que du vide & gaz serait un plus.
- Savoir travailler en autonomie
- Connaissance des techniques du vide & gaz souhaitée.
- Aimez la relation client et le travail en équipe.
- Permis B en cours de validité exigé.

Le Poste en CDI, basé sur la Région Rhône Alpes + déplacements sur la France

Rémunération 25 à 28 K€ suivant expérience + Participation/Intéressement.

OFFRES SUR LE NORD ISERE

Entreprise : **SIGMA COMPOSITE**
Secteur d'activité : **Usinage, Mécanique Industrielle**
SIRET : **61362008700015**
Adresse : **38630 VEYRINS TUELLINS**
Personne à joindre :
Courriel : **Deborah.CACCIATORE.ext@sigma-composite.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0925 (105080)**

Intitulé : Technicien d'intervention - H/F

(Contrat d'intérim)

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité du Project & after-sales service manager, vos missions consistent à :

- Vous rendre chez les clients pour procéder à la mise en route et/ou au SAV des cabines et autres équipements.
- Au sein de notre atelier de montage, effectuer du montage de cabines ou autres projets spéciaux.

La répartition entre ces 2 volets varie selon les projets et la saison.

Déplacements à la semaine ou 15 jours en Europe et à l'International.

Profil recherché

- Formation supérieure technique Bac + 2 filière mécanique avec des connaissances mécaniques et électriques
- Anglais souhaité + Italien ou Allemand
- Expérience de 5 ans minimum en atelier ou sur chantier

23k€ fixe à négocier selon expérience + primes de déplacements entre 30 et 60€/jour selon le lieu.

Heures supplémentaires majorées à 25%.

Heures de route payées au taux normal.

Téléphone de fonction + véhicule de société.

ELECTRICITE, ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **ESRF**
Secteur d'activité : **Recherche & Développement**
SIRET : **33872391900019**
Adresse : **6 rue Jules Horowitz 38043 Grenoble**
Personne à joindre : **Louise Peritore Niang**
Courriel : peritore@esrf.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 1002 (106429)**

Ingénieur en électronique – H/F

(COD maxi 36 mois)

Le poste à pourvoir

Le groupe "Diagnostics" est responsable de la mesure des paramètres du faisceau d'électrons utilisant une gamme de détecteurs et d'instruments spécialisés qui comprend des moniteurs de position de faisceau, courant, émittance, dispersion de l'énergie, longueur de paquet, pureté et pertes de faisceau. Ces instrumentations font appel pour la plupart, à des technologies de pointe.

Vous serez impliqué(e) dans les projets de la phase II de l'ESRF Upgrade, et vous participerez plus spécifiquement :

- à l'opération et à l'optimisation des systèmes en place, notamment les systèmes de mesure de position de faisceau (BPM) et de perte de faisceau (BLM)
- à la définition des fonctionnalités et des niveaux de performance des nouveaux systèmes BPM et BLM que le groupe prévoit d'installer dans les prochaines années
- à l'étude, à la conception et au développement de ces systèmes, optimisés en termes de performance, simplicité et coût. Ce développement sera fait partiellement en interne et en collaboration avec des entreprises spécialisées.
- au test des prototypes ou des versions de développement des systèmes mentionnés ci-dessus, et à la comparaison des différentes solutions techniques, méthodes ou autre système disponible afin de faire une analyse complète du produit le mieux adapté aux besoins en termes de performances et de fonctionnalité.
- contribuerez activement au développement et à la maintenance des systèmes de commande à distance. Ce développement sera basé sur les structures de logiciels de contrôle TANGO, en collaboration avec l'unité 'Contrôle des Accélérateurs'.

En tant que membre de la division « Accélérateur et Source », vous participerez jusqu'à 15% de votre temps de travail au travail posté ou aux astreintes pour l'opération des accélérateurs.

Profil recherché

- Vous avez un diplôme d'ingénieur ou universitaire (Master, MSc, DESS, Diplom, Diploma, Ingeniera Superior, Licenciatura, Laurea ou équivalent) spécialisé en ingénierie électronique et idéalement 2 à 5 ans d'expérience dans ce domaine.
- Une bonne connaissance des techniques d'acquisition et de traitement des signaux faibles, du signal analogique et digital et plus généralement des concepts d'analyse de données détaillées est indispensable.
- La maîtrise des concepts théoriques de base et des propriétés du faisceau d'électrons à haute énergie est recommandée.
- Une expérience en langage de programmation C++ et/ou en rédaction de scripts sous Linux sera un atout.
- •Des aptitudes au travail d'équipe et une rigueur dans l'exécution et la communication de votre travail sont des conditions indispensables pour ce poste.
- Une bonne maîtrise de l'anglais est requise.

Dans le cadre de notre politique d'égalité des chances, nous encourageons les personnes handicapées à postuler.

Ce contrat est un COD (contrat à objet défini) qui durera au maximum 3 ans et se terminera lorsque les nouveaux systèmes BPM et BLM auront été testés et validés.

La rémunération annuelle brute sera de 34 à 40 k€ selon vos qualifications et expérience, plus des compléments éventuels dépendant de votre situation.

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0903 (103071)**

Intitulé de l'offre : Ingénieur en placement routage- H/F

Le poste à pourvoir

Basé en région grenobloise, le poste proposé s'intègre au sein de l'équipe HARMONIE, concevant des circuits intégrés à la demande pour des applications variées (aéronautique, spatial, défense...). L'équipe regroupe plus de 30 personnes, avec une expérience reconnue en conception mixte.

Rattaché(e) au Responsable d'équipe et au sein d'une équipe pluridisciplinaire, vous participez aux étapes de conception physique et de validation des circuits de dernière génération. En interaction avec les équipes de topologie (analogique et cellules standard), vous prenez en charge tout ou partie des différentes étapes du flot de conception, du Floorplan à la Synthèse d'arbres d'horloge et les vérifications post-layout (STA, preuve formelle, DRC, LVE...), en passant par le Placement-Routage.

A terme, vous prendrez en charge un circuit complet (assemblage avec les plots, bonding) et améliorerez le flot d'implémentation physique (RTL to GDSII) en fonction des nouvelles contraintes (fondeurs, noeuds technologiques et outils CAO).

Force de proposition et impliqué(e) dans le succès des projets auxquels vous participez, vous êtes rigoureux(se) et sensibilisé à la qualité du travail (contexte ISO 9001).

Dans un environnement à fort contenu technique, vous pourrez développer vos compétences et évoluer, selon vos souhaits, vers des responsabilités techniques accrues, vers de la gestion de projets ou de l'encadrement.

Profil recherché

- De formation Ingénieur ou Bac+5 en microélectronique, vous justifiez d'au moins un stage ou une alternance en Placement-Routage et/ou en validation post-layout (STA, DRC, LVS).

Compétences requises :

- Maîtrise des outils de conception back-end : Cadence (EDI, ETS, Assura...), Synopsys (ICC,PrimeTime, StarRC...), Mentor (Calibre)
- Bon niveau d'anglais (écrit et parlé)
- Soucieux de la qualité et du respect des procédures ISO-9001
- Ce poste requiert autonomie, rigueur, méthodologie et travail en équipe, avec une facilité de communication pour évoluer dans un groupe multifonctionnel (numérique, layout, mesures...) et multiculturel.

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0904 (103072)**

Intitulé de l'offre : **Concepteur logique- H/F**

Le poste à pourvoir

En collaboration avec les équipes de développement, vous assurez le développement de fonctions numériques associées aux circuits mixtes de conversion analogique/numérique et numérique/analogique (chaîne de filtrage, traitement du son...), ainsi que le développement de fonctionnalités différenciatrices pour les applications cibles (traitement du son, détection vocale... pour les applications Audio ; fonctions de calcul de puissance, d'analyse de réseau... pour les applications Smart Grid).

Vous interviendrez dans les différentes étapes du processus, de la définition et de la spécification jusqu'aux étapes de validation après implémentation, en passant par la conception RTL, la validation, la synthèse, la documentation. Vous travaillez en collaboration avec les concepteurs logique et analogique afin de valider les performances (création de benchmark) et le fonctionnement (simulation mixte).

Passionné(e) par le domaine de la haute technologie, vous aimez travailler en équipe et avez la volonté de proposer et pousser vos idées. Vous êtes rigoureux(se) et sensibilisé à la qualité.

Dans un environnement à fort contenu technique, vous pourrez développer vos compétences et évoluer, selon vos souhaits, vers des responsabilités techniques accrues, vers de la gestion de projets ou de l'encadrement.

Principales missions

- Ecriture de spécification d'un composant logique virtuel ou de modèle
- Ecriture d'un plan de vérification d'un composant logique virtuel ou de modèle
- Conception RTL d'un bloc logique ou d'un FPGA ou de modèle
- Optimisation des performances d'un circuit logique (fréquence, surface, consommation)
- Définition des contraintes de synthèse logique et d'analyse statique de timing (STA)
- Ecriture de script de commande des outils de synthèse logique et de STA
- Vérifications post-synthèse et post-layout (STA, preuve formelle, simulation)
- Simulation mixte pour vérifier l'équivalence

Profil recherché

- Ingénieur ou Bac+5 en microélectronique option numérique
- Langue(s) : Anglais
- Expérience : 2 ans minimum

Connaissances requises :

- Connaissance de langage de modélisation (VHDL/verilog)
- Outil de simulation logique (Modelsim, NC-Sim, SMASH)
- Outil de synthèse / STA (Design compiler, Primetime, Synplify)
- Outil de modélisation mathématique (Matlab) serait un plus
- Ce poste requiert autonomie, rigueur, méthodologie et travail en équipe pour évoluer dans un groupe multiculturel.

Entreprise : **DOLPHIN INTEGRATION**
Secteur d'activité : **Electronique**
SIRET : **33195193900023**
Adresse : **38240 MEYLAN**
Personne à joindre :
Courriel : careers@dolphin.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0905 (103073)**

Intitulé de l'offre : Concepteur de bibliothèques de cellules standard - H/F

Le poste à pourvoir

Basé en région grenobloise, le poste proposé s'intègre au sein de l'équipe SYMPHONIE qui conçoit des mémoires (RAM et ROM) et des bibliothèques de cellules standard. Ces produits adressent des marchés grand public (Smartphones, Tablettes...) ou industriels, dont les principaux challenges résident dans l'atteinte de performances optimales, en tenant compte notamment des contraintes de faible consommation et de forte densité. Intégré dans une équipe projet, vous participez à la conception de bibliothèques de cellules standard. Brique de base dans la réalisation des circuits numériques, les caractéristiques des cellules impactent fortement les performances de ces derniers. Vous interviendrez sur la création des schémas, le dessin des masques et l'ensemble des étapes permettant de développer et de valider une bibliothèque de cellules standard.

Vous assurez le portage d'architectures existantes ainsi que la R&D sur de nouvelles architectures en vue de concevoir des produits innovants et compétitifs. Vous pourrez également être amené à contribuer à l'amélioration des outils de caractérisation afin d'augmenter l'efficacité de l'équipe.

Force de proposition et impliqué dans le succès des projets auxquels vous participez, vous êtes rigoureux(se) et sensibilisé à la qualité du travail (contexte ISO 9001).

Dans un environnement à fort contenu technique, vous pourrez développer vos compétences et évoluer, selon vos souhaits, vers des responsabilités techniques accrues, vers de la gestion de projets ou de l'encadrement.

Profil recherché

- De formation ingénieur ou Master 2 en électronique ou microélectronique, vous justifiez d'un stage significatif et/ou une expérience montrant votre goût pour l'innovation dans un travail en équipe.
- Maîtrise de l'analogique CMOS, des simulateurs électriques (SPICE) et si possible du VHDL/Verilog.
- Connaissances de base en dessin de masques (layout) et la connaissance du flot de design numérique serait un plus.
- Anglais technique exigé.
- Ce poste requiert autonomie, rigueur, méthodologie et travail en équipe, avec une facilité de communication pour évoluer dans un groupe multifonctionnel (numérique, layout, mesures...) et multiculturel.

Entreprise : **ADEUNYS RF**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **43019049600025**
Adresse : **38920 CROLLES**
Personne à joindre : **Emilie GIMENEZ**
Courriel **e.gimenez@adeunis-fr.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0914 (104185)**

Intitulé de l'offre : Ingénieur Expert en traitement du signal télécoms- H/F

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité du Directeur technique, vous aurez à assurer :

- Elaboration des spécifications techniques des produits
- Conception des architectures système et produit
- Définition et implémentation d'algorithmes de modulation/démodulation, synchronisation et récepteurs optimaux
- Développement d'algorithmes de démodulation logicielle de type SDR (« Software Defined Radio »).
- Design des protocoles de transport des signaux numérisés
- Développement firmware
- Portage sur architecture temps réel DSP et/ou uC
- Validation des éléments logiciels et matériels

Profil recherché

Formation :

- Ingénieur/Docteur en électronique ou informatique spécialisé en traitement du signal tout particulièrement dans le domaine des télécommunications et de la radio logicielle

Compétences :

- Traitement numérique du signal appliqué aux techniques de télécommunications modernes
- Connaissance des propriétés et des particularités des modulations/démodulations
- Conversion en bande de base, égalisation, synchronisation
- Codes correcteurs Théorie de l'information et codage canal
- Connaissance des standards 4G, Wifi , LTE,
- Connaissances confirmées en solution DSP, FPGA et μ C
- Niveau d'anglais courant

Expérience :

- Minimum 10 ans d'expérience dans le traitement du signal et tout particulièrement dans le domaine des télécommunications. La conception d'architectures en système embarqué et le développement de protocoles de communication bas niveau seraient un plus.

CDI - temps complet - statut Cadre

Rémunération : à négocier, en fonction du profil et de l'expérience

Entreprise : **ADEUNYS RF**
Secteur d'activité : **électronique**
SIRET : **43019049600025**
Adresse : **38920 CROLLES**
Personne à joindre : **Emilie GIMENEZ**
Courriel **e.gimenez@adeunis-fr.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0915 (104192)**

Intitulé de l'offre : Ingénieur Expert en traitement du signal audio- H/F

Le poste à pourvoir

Sous la responsabilité du Directeur technique, vous aurez à assurer :

- Elaboration des spécifications techniques des produits
- Conception des architectures système et produit
- Sélection de solutions de Capture / Restitution numérique / analogique
- Implémentation d'algorithmes de compression / décompression
- Développement d'algorithmes de filtrage numérique adaptés aux traitements Audio, Data & Video.
- Design des protocoles de transport des signaux numérisés
- Développement firmware
- Portage sur architecture temps réel DSP et/ou uC
- Validation des éléments logiciels et matériels

Profil recherché

Formation :

- Ingénieur/Docteur en électronique ou informatique spécialisé en traitement du signal tout particulièrement dans le domaine de l'audio.

Compétences :

- Traitement du signal
- Connaissance des propriétés et des particularités du signal de parole
- Technique d'analyse du signal de parole
- Système de codage à bas débit, débit moyen et haut débit
- Synthèse de la parole
- Analyse spectrale numérique
- Structure de filtres numériques, échantillonnage temporel, TF discrète
- Synthèse de filtres, annulation d'écho, de Larsen.
- Filtrage de la parole en environnement bruité
- Connaissances confirmées en solution DSP, FPGA et Mc
- Niveau d'anglais courant

Expérience :

- Minimum 5 ans d'expérience dans le traitement du signal et tout particulièrement dans le domaine de l'audio. La conception d'architectures en système embarqué et le développement de protocoles de communication bas niveau seraient un plus.

CDI - temps complet - statut Cadre

Rémunération : à négocier, en fonction du profil et de l'expérience

OFFRES SUR LE NORD ISERE

Entreprise : **SIGMA COMPOSITE**
Secteur d'activité : **Usinage, Mécanique Industrielle**
SIRET : **61362008700015**
Adresse : **38630 VEYRINS TUELLINS**
Personne à joindre :
Courriel : **Deborah.CACCIATORE.ext@sigma-composite.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0922 (105077)**

Intitulé : Monteur cabines - H/F

(Contrat d'intérim)

Le poste à pourvoir

- Réaliser l'assemblage de sous-ensemble ou d'ensembles de pièces.
- Assurer le montage de sous-ensemble ou d'ensembles mécanique et électrique très basique selon un plan de montage : emboitage, rivetage, vissage, collage de moquette, pose de plancher sandwich, collage toit, préparation marche pied.
- Contrôler et réaliser les diverses opérations d'ajustage, de réglage et de mise au point nécessaire au montage à partir d'une gamme de fabrication.

Profil recherché

- CAP/BEP mécanique auto ou moto ou poids lourd, technicien de maintenance, électricien, monteur industriel
- Profil électricien
- Expérience sur le même type de poste serait souhaitable
- Savoir utiliser divers outils électroportatifs comme les perceuses, visseuses, inséreuses, riveteuses, disqueuses.
- Savoir lire un plan de montage simple.
- Autonome, rigoureux, polyvalent

Journée : 7h – 12h15 / 13h – 16h30 du Lundi au Jeudi et 7h – 12h le Vendredi

Equipe : matin 5h12h du lundi au vendredi, après-midi 12h15-21h du lundi au jeudi et 12h15 -19h le vendredi

9,61 €/h (taux horaire) + 0,8 €/h (13 mois) + 0,19 €/h (assiduité) + prime de déplacement

Entreprise : **SIGMA COMPOSITE**
Secteur d'activité : **Usinage, Mécanique Industrielle**
SIRET : **61362008700015**
Adresse : **38630 VEYRINS TUELLINS**
Personne à joindre :
Courriel : **Deborah.CACCIATORE.ext@sigma-composite.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0926 (105081)**

Intitulé : Technicien d'intervention - H/F

(Contrat d'intérim)

Le poste à pourvoir

- Réaliser l'assemblage de sous-ensemble ou d'ensembles de pièces.
- Assurer le montage de sous-ensemble ou d'ensembles mécanique et électrique très basique selon un plan de montage : emboitage, rivetage, vissage, collage de moquette, pose de plancher sandwich, collage toit, préparation marche pied.
- Contrôler et réaliser les diverses opérations d'ajustage, de réglage et de mise au point nécessaire au montage à partir d'une gamme de fabrication

Profil recherché

- CAP/BEP mécanique auto ou moto ou poids lourd, technicien de maintenance, électricien, monteur industriel
- Profil électricien
- Expérience sur le même type de poste serait souhaitable
- Savoir utiliser divers outils électroportatifs comme les perceuses, visseuses, inséreuse, riveteuses, disqueuses.
- Savoir lire un plan de montage simple.
- Autonome, rigoureux, polyvalent

Journée : 7h – 12h15 / 13h – 16h30 du Lundi au Jeudi et 7h – 12h le Vendredi

Equipe : matin 5h12h du lundi au vendredi, après-midi 12h15-21h du lundi au jeudi et 12h15 -19h le vendredi

9,61 €/h (taux horaire) + 0,8 €/h (13 mois) + 0,19 €/h (assiduité) + prime de déplacement

STAGES ET ALTERNANCES

OFFRES SUR LE BASSIN GRENOBLOIS

Entreprise : **A. RAYMOND**
Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**
SIRET : **35294843400019**
Adresse : **38000 Grenoble**
Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**
Courriel : **araymond-sas.2743190@applicount.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0802 (102428)**

Intitulé de l'offre : Ingénieur méthodes en alternance- H/F

Le poste à pourvoir

Intégré(e) au service Méthodes Industrialisation Métal et en collaboration avec les services maintenance, achat et production, vous participez à l'amélioration de l'organisation de la gestion des pièces de rechanges, pour les équipements de l'activité METAL :

- Définition des besoins en accord avec les plans maintenance
- Consolidation des listes issues des dossiers techniques
- Organisation du stockage

Dans le cadre du renforcement de la performance de notre activité METAL, vous participez aux améliorations continues sur les postes de travail et équipements de production et à la mise à jour des modes opératoires.

Profil recherché

- Vous préparez un diplôme d'ingénieur en Génie Industriel type INPG Grenoble, ITII Lyon ou ISTP
- Première expérience (stage ou alternance) en milieu industriel appréciée
- Maîtrise de l'anglais
- Rigueur, aisance relationnelle, goût pour le terrain, force de proposition

Entreprise : **A. RAYMOND**
Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**
SIRET : **35294843400019**
Adresse : **38000 Grenoble**
Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**
Courriel : **araymond-sas.2743190@applicount.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0801 (102427)**

Intitulé de l'offre : Technicien sur machines d'assemblage en alternance - H/F

Le poste à pourvoir

- Conduite, réglage et maintenance curative des machines d'assemblage automatisées
- Réalisation des changements de production (outillage)
- Contrôle de la qualité des pièces produites

Profil recherché

- De formation initiale à dominante technique, vous préparez un BAC PRO PLP, CEI ou BTS MAI ou équivalent
- Intérêt personnel pour le domaine de la production
- De bonnes connaissances en mécanique et en informatique sont souhaitées
- Disponibilité pour travailler en horaire 2x8
- Bon relationnel, méthodique, organisé(e), esprit d'équipe.

Poste en 2x8

Entreprise : **A. RAYMOND**
Secteur d'activité : **Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques**
SIRET : **35294843400019**
Adresse : **38000 Grenoble**
Personne à joindre : **Audrey BELGIOVINE**
Courriel : **araymond-sas.2743190@applicount.com**
Référence de l'offre : **O 2015 / 0740 (99865)**

Intitulé de l'offre : Technicien outilleur en alternance - H/F

Le poste à pourvoir

- Formation au montage et à la mise au point d'outils pour un parc de presses de Découpe emboutissage cambrage
- Formation à la conduite de presses et aux changements de production
- Contrôle de la qualité des pièces produites
- Travail ponctuel sur tour, fraiseuse, rectifieuse, machine d'électroérosion pour la réalisation d'outils

Profil recherché

- issu d'une formation initiale en mécanique générale, vous préparez un CQPM Outilleur en Découpe et en Moules Mécaniques
- Intérêt personnel pour le domaine de la production
- solides connaissances en mécanique générale requises
- rigueur, dynamisme, sérieux, curiosité, esprit d'équipe

OFFRES SUR LE NORD ISERE

Entreprise : **ERARD**
Secteur d'activité : **EQUIPEMENTS B TO C**
SIRET : **61368007300012**
Adresse : **38230 PONT DE CHERUY**
Personne à joindre : Carine BLANQUER
Courriel : **c.blanque@erard.fr**
Référence de l'offre : **O 2015 / 1006 (106436)**

Intitulé de l'offre : Stagiaire Technicien ou ingénieur - H/F

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) au Responsable Industriel vous intégrerez l'unité pour aider à formaliser les gammes, les nomenclatures et les fiches de poste.

Profil recherché

- En formation supérieur en école d'ingénieur, DUT ou Licence PRO
- Titulaire du permis B
- Utilisation des outils informatiques bureautique et capacité d'adaptation à des logiciels internes.

Entreprise : **ELCOM**
Secteur d'activité : **mécanique**
SIRET : **34027657500040**
Adresse : **38300 BOURGOIN JALLIEU**
Personne à joindre :
Courriel : recrutement@elcom.fr
Référence de l'offre : **O 2015 / 0913 (103897)**

Intitulé : 3 Techniciens mécaniques en apprentissage - H/F

Le poste à pourvoir

Rattaché(e) au Responsable de site, Vous serez en charge de :

1^{iere} Année : intégré(e) à l'atelier

- Apprendre à monter nos structures partir du plan mécanique en 2D et en 3D en utilisant nos outils : perceuse, scie, taraudeuse, outils de mesures
- Apprendre à connaître notre gamme de produits

2^{iem} Année : intégré(e) au Bureau d'études

- Apprendre à établir un devis
- Apprendre à dessiner et concevoir nos structures en 2D et 3D sous Solidworks
- Apprendre à renseigner un client par téléphone

Profil recherché

- Vous avez un bon sens pratique et des connaissances mécaniques
- Vous êtes rigoureux(se), organisé(e) et vous avez un bon sens du contact.
- Vous êtes sur le point de valider une formation supérieure de type Bac à Bac+2 mécanique/ conception de produit industriel.

Notre objectif est d'avoir des collaborateurs:

- Qui se sentent bien chez Elcom,
- Qui s'engagent, grandissent et s'amuse en développant
- Qui inventent le monde de demain