

## Offres d'emploi et de stage en Électronique et en Automatique

Ces offres nous sont confiées par les administrations, les entreprises et les cabinets qui recherchent les compétences offertes par les auditeurs ou les anciens auditeurs de l'EiCnam.

### Emploi(s)

```

/**/ .js .annonce .contenu, .js .annonce .cartouche, .annonce .annonce-bottom{ display:none; } .annonce-bottom{
text-align:center; float:left; clear:both; width:100%; display:none; } .ouvert .annonce-bottom{ display:block; } .closer{
cursor:pointer; }/**/ /**/ .clearfix:after { content:" "; display:block; clear:both; }/**/ /**/ main#page div.contenu
div.annonce{ width:100%; margin:10px auto; font: 400 1em Verdana, Arial !important; } .annonce .titre{ font-size:15px;
font-weight:bold; color:#FFF; background-color:#c1002a; border-radius:8px; padding:0 12px; } .annonce .cartouche {
float:right; width:31%; margin:20px; } .annonce .cartouche-box{ border:1px solid #c1002a; border-radius:8px; } .annonce
.cartouche-box h4{ text-align:center; border-bottom:1px solid #c1002a; color:#c1002a; font-weight:bold; } .annonce
.cartouche-box ul{ margin-left:16px; } div.annonce-accordeon .titre{ background:transparent
url("//www.cnam.fr/jsp/styles/default/img/coin-rouge-petit.gif") 0 7px no-repeat; border:0; border-radius:0; color:#555;
padding-left:20px; } body div.annonce-accordeon .titre:hover{ text-decoration:underline; } body div.ouvert { border:1px
solid #333; border-radius:6px; } body div.ouvert .titre{ background:transparent
url("//www.cnam.fr/jsp/styles/default/img/coin-rouge-petit-vers-bas.gif") 0 7px no-repeat; } div.annonce-accordeon
.contenu{ padding-left:20px; }/* .clearfix:after { content: "."; display: block; clear: both; visibility: hidden; line-height: 0;
height: 0; } .clearfix { display: inline-block; } html[xmlns] .clearfix { display: block; } * html .clearfix { height: 1%; } */ foot
#pied_page .plan-site .plan-site__1_item, footer #pied_page #info__pied_page { width:32% !important; }*/

```

### RESPONSABLE MAINTENANCE

Ets Henri PEIGNEN S.A.S., groupe international FERMATOR  
(www.fermator.com)  
3 rue de la Borne blanche, 77380 Combs la ville - Sénart  
Fabrication de portes d'ascenseurs

recherche un :

Responsable Maintenance (H/F) CDI

Responsabilités :

- vous assurez le bon fonctionnement des biens et équipements de la société
- vous managez l'équipe maintenance
- vous assistez ou formez les opérateurs pour la maintenance premier niveau
- vous participez au choix des investissements industriels

sous la supervision du Directeur de Production, et en liaison avec

### Emploi

**Date de publication** : 09/11/2018

**Fonction** : Connexes production (achat, qualité, logistique, hygiène, sécurité...)

**Localisation** : Ile-de-France (77380 Combs la ville (Sénart))

**Expérience** : Confirmé

l'ensemble des services de l'entreprise

Prof il recherché :

- ingénieur mécanique / électronique / métallurgie
- expérience 5 à 10 ans en maintenance industrielle de préférence dans un environnement de transformation métallique et assemblage
- connaissance des automatismes, asservissements, robots industriels
- connaissance d'un ERP
- réactif, dynamique, efficace, positif
- bon niveau d'Anglais.

Qualification : cadre Niveau de salaire : 41 à 47 k€ selon expérience

[rh.peignen@fr.fermator.com](mailto:rh.peignen@fr.fermator.com)

**Voir le site**

[Envoyer un lien vers cette annonce par mél.](#)

## INGÉNIEUR CONTRÔLE COMMANDE DES PROCÉDÉS

Leroux et Lotz Technologies, filiale du Groupe Altawest, expert reconnu dans la conception, la construction et la mise en service de solutions globales de production d'énergie. Propriétaire d'une gamme complète de technologies de combustion/gazéification à partir de biomasses/déchets, nous proposons des solutions sur mesure pour tous types d'applications, notamment en incinération et cogénération, ainsi que des services de maintenance et de rénovation.

**Emploi**

**Date de publication :** 08/11/2018

**Fonction :** Etudes, Recherche, Projet

**Localisation :** Rhône-Alpes (Grenoble)

**Expérience :** Confirmé

Au sein du département Electricité Contrôle Commande, vous avez la responsabilité technique et organisationnelle de la conception à la réalisation de l'installation des lots Electricité, Automatisation et Informatique Industrielle pour les affaires et devis auxquels vous êtes affecté. Vous avez aussi pour mission d'améliorer de façon continue la performance du département Electricité Contrôle Commande.

Les missions confiées sont les suivantes :

- Phase devis : Participe à l'élaboration de la partie ECC de l'offre technique et commerciale.

Définir les besoins en accord avec le client et les autres membres de l'équipe projet, y compris les interfaces entre les lots.

Etudier et proposer des solutions techniques en instrumentation, contrôle et commande des procédés, automatisation-supervision, électricité BT/HT, réseaux.

Rédiger les cahiers des charges, consulter les fournisseurs.

- Phase réalisation : Piloter l'ensemble de la prestation ECC, des études à la mise en service sur site.

Suivre et valider les études d'électricité, programmation automate et supervision.

Assurer la mise en service, et à ce titre, vérifier et contrôler l'avancement et la qualité des travaux réalisés sur site.

Participer activement à la phase de mise en service à chaud.

Participer aux réunions techniques (réunions, d'études, rex,...)

- R&D : Participer à l'élaboration de stratégies pour les nouveaux procédés, veille technologique en ECC.

Profil :

De formation ingénieure ou équivalente à dominante procédé, vous

justifiez d'une expérience d'au moins 5 ans dans le domaine de l'industrie process avec automate de sécurité et boucles de régulation complexe. Vous disposez de compétences techniques en process thermique, automatisme, sécurité, régulation et électricité. Vous maîtrisez l'anglais oral et écrit et êtes mobile pour des déplacements en France et à l'étranger.

Au-delà de vos compétences techniques, vous êtes autonome, dynamique, doté d'une aisance relationnelle et vous avez la capacité à travailler à la fois en équipe et en autonomie.

[corinne.breteche@lerouxlotz.com](mailto:corinne.breteche@lerouxlotz.com)

[Envoyer un lien vers cette annonce par mél.](#)

## INGÉNIEUR FERROVIAIRE AVEC FRANÇAIS

Envie de participer à la construction d'une nouvelle ligne ferroviaire dans le cadre d'un projet en Espagne? Consultez notre opportunité !

Altran en Espagne travaille sur un grand projet international pour lequel nous recherchons des Ingénieurs Ferroviaire avec 2 années d'expériences préalables sur les systèmes ferroviaires. Une expérience dans les domaines du design mécanique, ou de la configuration et de la validation des systèmes de signalisation ferroviaire sur des projets nationaux et internationaux, aussi bien pour le TGV que pour le train conventionnel serait appréciée.

**Emploi**

**Date de publication :** 08/11/2018

**Fonction :** Etudes, Recherche, Projet

**Localisation :** Etranger (Madrid España)

**Expérience :** Confirmé

Description des activités à réaliser

- Réception des spécifications techniques de haut niveau
- Analyse des besoins et élaboration des spécifications techniques et fonctionnelles.
- Elaboration de la solution à partir des besoins du client
- Participation au choix des fournisseurs et fabricants
- Support en phase de test et de démarrage, ainsi que support dans la réalisation des protocoles de tests et de mise en route
- Gestion documentaire
- Support dans la réalisation des tests d'acceptation avec le client.

Parmi les spécialisations techniques recherchées:

- Réalisation des spécifications techniques pour matériels de signalisation
- Design des systèmes logiques de verrouillages
- Validation et vérification les matériaux génériques et spécifiques, en incluant les outils pour la préparation des données
- Validation des équipements embarqués ERTMS

Compétences fonctionnelles recherchées :

- Travail en équipe, comme référent technique de l'équipe d'ingénierie du projet
- Communication et reporting dans un environnement international
- Utilisation d'instruments de laboratoire et/ou chantier
- Utilisation d'outils informatiques comme office et Autocad... pour l'élaboration de la documentation.

Langues souhaitées :

Anglais  
Français

Chez Altran Espagne nous offrons :

- De belles opportunités de carrière, en fonction de l'expérience et du potentiel de développement, avec un large panel de projets pionniers aussi bien au niveau national qu'international.
- Un important catalogue de formation, autant pour compétences personnelles que techniques, à travers de notre plateforme Educ'Altran.
- La chance de bénéficier d'avantages sociaux au sein de l'entreprise.
- Flexibilité horaire + Journée intensive tous les vendredis et en Été (Juillet et Août).

Altran Espagne est labellisée TOP EMPLOYERS 2015, 2016, 2017 et 2018 pour la qualité de ses politiques de Ressources Humaines.

Nous avons renouvelé notre certificat EFR (Entreprise Familialement Responsable) en 2017, pour une meilleure conciliation dans la vie familiale et personnelle.

[esther.vidacaliz@altran.com](mailto:esther.vidacaliz@altran.com)

**Voir le site**

Envoyer un lien vers cette annonce par mél.

Stage(s)

```
/**/ .clearfix:after { content:" "; display:block; clear:both; }/**/
```

 [tout \*\*emploi.cnam.fr\*\*](#)  
 [poster une \*\*offre\*\*](#)  
 [recruter un \*\*apprenti\*\*](#)

<http://ecole-ingenieur.cnam.fr/emplois-et-stages/electronique-automatique-systemes/offres-d-emploi-et-de-stage-en-elk>