

## 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; } /**

```

### ASSISTANT AU CHEF DE PROJET/ INGÉNIEUR EN AUTOMATISMES H/F

SOM Industrie, filiale d'ORTEC, accompagne les leaders de l'industrie depuis plus de 30 ans.

Notre mission est de contribuer à la réussite de nos projets de la phase études à la phase de réalisation.

Les hommes et les femmes de SOM Industrie, agissent avec audace et rigueur.

Vous aimez les projets d'envergure et relever des défis ? N'hésitez plus nous SOMmes prêts à vous accueillir dans nos équipes !

Pour un projet ferroviaire concernant le renouvellement du matériel roulant d'une ligne de métro, en incluant l'adaptation des infrastructures et la modernisation des systèmes, nous recherchons un Assistant Chef de projet H/F.

Vos missions principales sont:

- Suivi des études d'avant-projet, des évolutions de programme et aide

**Emploi**

**Date de publication :** 12/07/2018

**Fonction :** Etudes, Recherche, Projet

**Localisation :** Ile-de-France (94000)

**Expérience :** Confirmé

- aux prises de décisions demandées à la maîtrise d'ouvrage ;
- Constitution du planning général d'opération ;
  - Suivi des actions de maîtrise des risques et implémentation de l'analyse des risques (identification de nouveaux risques et de nouvelles couvertures des risques, réévaluation des niveaux de gravité,...) ;
  - Suivi des jalons de pilotage de la maîtrise d'ouvrage ;
  - Préparation des dossiers d'investissement.

Ingénieur en automatismes, vous justifiez d'une expérience de 3 ans minimum dans les systèmes et automatismes ferroviaires.

Vous avez l'expérience de projets complexes avec différents interlocuteurs.

Votre rigueur, organisation, et votre esprit de synthèse vous permettront d'intégrer rapidement ce poste.

Ce poste est fait pour vous nous SOMmes d'accord !

[marta.ribeiro@som-industrie.com](mailto:marta.ribeiro@som-industrie.com)

**Voir le site**

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

## PROJETEURS & INGENIEURS (H/F)

Entreprise :

KHEA CONCEPT est une structure de conseil & d'ingénierie industrielle qui exerce son savoir-faire dans de nombreux domaines. Nous sommes implantée sur St Maur des Fossés (94), Angers (49) et Lyon (69) et une implantation sur Bordeaux (33) prochainement. KHEA CONCEPT propose à ses clients une assistance technique en développement de produits et process.

**Emploi**

**Date de publication :** 09/07/2018

**Fonction :** Etudes, Recherche, Projet

**Localisation :** Plusieurs régions (IDF, Normandie, Pays de Loire, Rhône-Alpes)

**Expérience :** Débutant accepté

Poste :

Nous recherchons plusieurs projeteurs et ingénieurs, du concepteur au chef de projet dans les métiers du bureau d'études et métiers transverses (qualité, achat, industrialisation). Pour les concepteurs, la maîtrise d'un logiciel cao type creo/catia/soliworks /nx etc.. est requise. Les postes sont proposés en prestation de services ou en recrutement direct pour le compte de nos clients. Les postes sont basés en France et plus particulièrement sur les régions Ile de France, Normandie, Pays de Loire, Rhône-Alpes, et sud-ouest. Nos périmètres d'intervention sont : mécanique, plasturgie, tôlerie, mécatronique, machines spéciales.

N'hésitez pas à nous contacter et à postuler.

[recrutement@khea-concept.com](mailto:recrutement@khea-concept.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-el>