

57 jours de  
formation \*



1 CDI

Devenez

## Analyste Developpeur Scada/Mes h/f



Orléans, Paris

\*Dans le cadre d'une POEI

### Profil et prérequis

- Vous êtes inscrit(e) à France Travail
- BAC +5 scientifique Ingénieurs, Scientifiques en reconversion (Chimiste, Physicien, Environnement...)
- Diplôme de niveau Bac + 3,4 & 5, ou titre professionnel de niveau 5 (DUT/BTS) technique, de préférence en **Génie électrique, Automatismes, Contrôle commande, Informatique industrielle, ou une expérience professionnelle significative dans le développement d'applications d'informatique ou d'automatismes.**
- Vous avez des **connaissances en langages de développement sur SQL, C#, C++, .Net** dans l'environnement MS Windows. Vous avez des notions des réseaux de communication industriels.. Vous êtes en mesure de concevoir et de développer des solutions avec les logiciels AVEVA (System Platform, MES). Votre excellent relationnel vous permet de développer une bonne écoute client, et vous avez le goût et l'expérience du terrain, Vous êtes organisé et proactif dans la gestion de vos actions, et savez travailler en autonomie au sein d'une équipe basée sur différentes implantations pays.

### Futures missions

Dans le cadre d'un projet ou d'une évolution de la solution en place :

- Développer et Configurer les différents modules de la solution.
- Vérification de la conformité de l'exécution du logiciel par rapport à la conception et aux spécifications.
- Rédiger les plans de tests et la documentation de la solution.
- Réaliser les tests et valider la solution avec les clients avant son déploiement dans un environnement de production.
- Déployer et mettre en service la solution sur le site de production de nos clients.
- Réalisation du dossier technique et la formation des utilisateurs.

### Capacités/ premières expériences:

Projets et/ou activités réalisées dans le cadre d'une alternance, d'un stage, d'une expérience professionnelle :

Analyse fonctionnelle d'un besoin. Vérification de la conformité de l'exécution d'un logiciel par rapport à la conception et aux spécifications. Réalisation de dossiers techniques. Veille technologique afin d'être force de proposition au sein de l'entreprise. Capacité à comprendre les enjeux informatiques et industriels, dans le but d'avoir une vision à 360° des processus & des outils/méthodes. Bonne maîtrise de la langue française. Une maîtrise de l'anglais de niveau minimum technique est nécessaire pour la compréhension de la documentation.

**Salaire & Avantages:** Salaire selon profil entre 35 à 42000€ . Télétravail, tickets restaurant, mutuelle prise en charge à 95%, intéressement ,PEI, PERCO avec abondement, chèques vacances, prime vacances.

**ARMONY SYSTEM** recrute en partenariat avec **FRANCE TRAVAIL** et **AJC INGENIERIE** des **futurs Analystes Développeurs SCADA/MES H/F** via le dispositif de la **POEI (Préparation Opérationnelle à l'Emploi Individuelle)**. Nous vous proposons d'intégrer une formation technique qui vous permettra d'être opérationnel sur lequel vous serez reskillé.

Vous bénéficierez d'une formation intensive de 57 jours, entièrement financée, afin d'apprendre le métier **Analyste Développeurs SCADA/MES h/f**

A l'issue de cette formation vous intégrerez les équipes **d'ARMONY SYSTEM en CDI** (après validation des acquis de la formation).

Depuis plus de 25 ans, Armony System assure une veille technologique et innove dans les domaines de la Cybersécurité, du Traitement de Données, de l'IoT, de la Numérisation...

Forts de notre expertise, nous concevons et mettons en œuvre des solutions numériques innovantes au service des industries et des infrastructures.

Armony System est une entreprise à taille humaine qui compte aujourd'hui une trentaine de collaborateurs et qui a su gagner la confiance de ses clients, des grands noms de l'industrie cosmétique, pharmaceutique, des biens de consommation...

### Le processus de recrutement

Le processus de recrutement s'effectue en amont d'une formation de 57 jours à l'issue de laquelle vous signez votre CDI et intégrez votre nouvelle entreprise. Il s'effectue en 2 phases :

1. Une présélection par AJC pour vérifier votre motivation et l'adéquation de votre profil avec les prérequis définis par l'entreprise qui recrute
2. Entretien Rh et un entretien opérationnel chez **ARMONY SYSTEM**.

### Localisation et mobilité

Orléans, Paris

### Prérequis

- De formation **Bac+5 dans le domaine scientifique** ou **Diplôme de niveau Bac + 3,4 & 5**, ou titre professionnel de niveau 5 (DUT/BTS) technique, de préférence en **Génie électrique, Automatismes, Contrôle commande, Informatique industrielle, ou une expérience professionnelle significative dans le développement d'applications d'informatique ou d'automatismes.**

- Une formation de 57 jours du lundi au vendredi

- Date de la formation : du **8 Avril 2024 au 4 Juillet 2024**.

- **Les inscriptions seront closes 10 jours avant le début de la formation.**

La formation sera en présentiel à champs sur Marne (77). **Les frais de déplacements et d'hébergement seront pris en charge**

- **Pour les personnes en situation de handicap nous mettrons tout en œuvre pour rendre accessible cette formation ou pour vous réorienter.**

- **Si vous êtes sélectionnés le montant de la formation est de 7 050 € H.T. et sera entièrement pris en charge par le Pôle Emploi**

**Postuler**



Envoyez votre CV à l'adresse suivante : [zenith-it-0804@ajc.beetween.com](mailto:zenith-it-0804@ajc.beetween.com)

Pour en savoir plus ? RV sur notre site : [www.unjourunjob.fr](http://www.unjourunjob.fr)