

# Ingénieur études Automatismes et Informatique Industrielle (H/F)

[https://recrutement.baudinchateauneuf.com/front-jobs-detail.html?id\\_job=1178](https://recrutement.baudinchateauneuf.com/front-jobs-detail.html?id_job=1178)

Mise à jour	29-04-2024
Référence	BC94-INGAUTOM-02-2024
Service	BAUDIN CHATEAUNEUF
Localisation	Ile-de-France
Contrat	CDI
Expérience	5 à 10 ans
Secteur	Electricité - Automatismes
Formation	BAC + 5
Statut	Cadre autonome
Fonction	C05 Ingénieur(e) d'études
Type de poste	Recrutement



## Contexte et définition du poste

BAUDIN CHATEAUNEUF développe son expertise autour des domaines de l'automatismes, de l'informatique industrielle et de l'électrotechnique pour des projets complexes ou innovants aussi variés que :

- Les appareils de levage électriques et hydrauliques,
- Les ouvrages mobiles (bâtiments, toitures, portes d'écluse...),
- Les machines spéciales,

d'une manière plus générale sur toutes les structures mécaniques mobiles.

Afin de renforcer nos équipes, nous recrutons **un Ingénieur d'Etudes en Automatismes et Informatique Industrielle (H/F)**.

**Le poste peut-être basé sur l'une de nos Agences située à Alençon (61) - Bordeaux (33) - Gentilly (94) - Le Havre (76) - Lyon (69) - Marseille (13) - Montpellier (34) - Nantes (44) - Orléans (45).**

Dans le cadre de vos fonctions, vous êtes amené à :

**- Développer et faire évoluer des automatismes standards pour des appareils, des machines ou des ouvrages récurrents.**

**- Développer des automatismes adaptés aux équipements spéciaux.**

**- Prendre en charge les dossiers qui vous sont confiés, de la prise de l'affaire jusqu'à la mise en service et la réception chez le client.** A ce titre, vous :

- Réalisez les études d'automatismes.
- Définissez l'architecture d'automatismes et procédez à l'analyse fonctionnelle puis organique de l'installation.
- Participez à l'analyse des risques au sens de la Directive Machine.
- Travaillez en mode projet, en interaction avec les autres membres de l'équipe (Chargé d'affaires, Chargé d'études électriques, Chef de chantier électrique, sous-traitants...).
- Assurez le développement des programmes automates et participez au développement de la supervision.
- Réalisez l'ensemble des essais de fonctionnement des différents projets.

Partie prenante de la réception sur site, vous animez la mise en service et les formations du client final à l'utilisation de l'installation.

Vous êtes garant de la réussite du projet et en êtes le référent technique sur votre domaine de compétences.

---

## Profil recherché

Vous êtes **notre candidat idéal si...**

- Titulaire d'un diplôme de niveau **Bac+5 en Automatismes et Informatique Industrielle**, vous justifiez d'une expérience de **7 ans minimum dans le domaine**.

- Vous maîtrisez :

- les réseaux de terrain en général
- les applications de sécurité suivant la norme ICE 61508 traitant de la sûreté de fonctionnement des systèmes électriques, électroniques et électroniques programmables.
- le développement sous TwinCAT des automates BECKHOFF ainsi que l'environnement TwinSAFE.

- Rigoureux, réactif et autonome, vous aimez relever des défis techniques autour de projets complexes.

## Des bonnes raisons de nous rejoindre ?

- Un Groupe tourné vers l'**avenir**, qui cultive son **ouverture d'esprit** et incite ses collaborateurs à **apporter des idées nouvelles**.
- Des possibilités d'évolutions de carrière multiples **grâce à la diversité de ses activités et à sa présence sur l'ensemble du territoire (31 implantations)**.
- Un environnement de travail **bienveillant et un esprit convivial** tournés vers le **bien-être des équipes**.
- **Des avantages** selon votre lieu de travail et votre poste : **un véhicule de fonction ou de service, des tickets restaurant ou Restaurant d'Entreprise, une mutuelle avec des garanties avantageuses et une possibilité de Télétravail !**