



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-detudes-electricite-controle-commande-axima-nucleaire-f-h>

## Ingénieur d'Études Électricité Contrôle Commande – Axima Nucléaire F/H

### Description

#### Ingénieur d'Études Électricité Contrôle Commande H/F

Enraciné dans une histoire plus que centenaire, Equans, société du groupe Bouygues, est le nouveau leader mondial du secteur des énergies et services. En accompagnant ses clients sur les trois transitions énergétique, numérique et industrielle, Equans apporte un haut niveau d'expertise technique dans la conception, l'installation, la maintenance et l'exploitation d'installations multitechniques.

**Axima Nucléaire** (900 collaborateurs, 172 M€ CA en 2024), entité d'Equans, est le leader européen dans la ventilation nucléaire et les procédés fluides. Avec plus de 50 ans d'expérience, nous offrons des solutions complètes allant de l'ingénierie à la maintenance pour les installations nucléaires. Notre expertise couvre les nouvelles installations, les modifications et la préparation au démantèlement des sites nucléaires.

**Dans le cadre de notre développement, nous recherchons notre futur(e) :**

#### Ingénieur d'Études Électricité Contrôle Commande H/F Basé(e) à Lyon (69)

**Votre challenge à nos côtés :** Rattaché(e) au service Electricité- Automatisme-Essais, vous prendrez en charge des études techniques complexes en électricité et contrôle-commande.

### Vos missions principales :

- L'étude et la conception en électricité/automatisme d'installations de ventilation et fluides process,
- L'étude de définition, bilan de puissance, choix du matériel électrique, plan d'acheminement (Autocad), calculs de câbles (Caneco),
- La réalisation et/ou le suivi de schémas électriques sous le logiciel See Electrical,
- La consultations fournisseurs et la gestion des sous-traitants électricité/automatisme,
- Le contrôle et essais usine chez les fournisseurs,
- L'assistance à la mise en service et contrôles finaux.

### Qualifications

#### Le profil que nous recherchons :

**Organisme employeur**  
EQUANS

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
TRAVAUX D'INSTALLATION  
D'ÉQUIPEMENTS THERMIQUES  
ET DE CLIMATISATION

**Lieu du poste**  
69387, LYON 07, LYON, France

**Date de publication**  
29 décembre 2025 à 10:02

**Valide jusqu'au**  
28.01.2026

**Formation** : Bac +5 ou Ingénieur en génie électrique, automatisme industriel

**Expérience** : Expérience confirmée et connaissances solides en automatisme des installations de ventilation nucléaire (ou industriel complexe type salles blanches), ou conception d'armoires de contrôle commande

**Compétences clés** : Réactivité, autonomie, rigueur.

**Logiciels** : Maîtrise de See Electrical, Caneco, Revit ou Autocad.

### **Les avantages à rejoindre Axima Nucléaire :**

Rejoindre notre entreprise, c'est faire le choix d'un grand Groupe tout en évoluant au sein d'équipes à taille humaine, solidaires et passionnées. C'est aussi bénéficier d'un ensemble d'avantages tels que :

- **Avantages Groupe** : 13<sup>e</sup> mois, prime de congés payés, prime personnalisée, CSE, titres-restaurant, actionnariat salarié, primes de participation et d'intéressement, RTT
- **Engagement en faveur de la mobilité durable** : prime vélo, prise en charge de l'abonnement de transport à hauteur de 80%
- **Qualité de vie** : équilibre entre vie professionnelle et personnelle avec la possibilité de télétravailler ;
- **Un environnement bienveillant**, où l'entraide, la transmission et la montée en autonomie sont au cœur de notre fonctionnement.

Chez **Axima Nucléaire**, nous croyons fermement en la montée progressive en compétences de nos collaborateurs à travers un parcours personnalisé de formation. C'est la raison pour laquelle notre école de ventilation interne vous permettra d'accéder à des modules de formation diversifiés conçus pour renforcer vos compétences actuelles et en acquérir de nouvelles.

Développez votre carrière dans le nucléaire et bénéficiez de l'expertise d'une entreprise leader sur le marché, et de collaborateurs passionnés qui agissent pour un monde bas carbone.

**Envie de contribuer à des projets d'envergure et de faire partie d'une aventure humaine et technologique? Rejoignez-nous !**

**Engagements RSE/ Diversité / Santé & Sécurité** : Chez Equans, nous nous engageons fermement dans des politiques de responsabilité sociétale et environnementale, valorisons la diversité et l'inclusion, et considérons la sécurité comme un impératif absolu.