



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-informatique-industrielle-f-h-27>

## Ingénieur Informatique Industrielle F/H

### Description

#### Votre future équipe

Sous la supervision de Guilhem responsable du bureau d'études, vous intégrez notre agence Lyonnaise qui intervient plus spécifiquement dans les secteurs du nucléaire, sur des projets de recherche appliquée ou de production d'énergie, des infrastructures de transport, et de la chimie.

Nos activités d'ingénierie et de bureau d'études sont axées sur les domaines du contrôle-commande et de l'informatique industrielle depuis les phases d'avant-projet jusqu'à celles de maintenance en passant par les études, la réalisation et la mise en service. Nous effectuons à la fois des projets d'intégration mais aussi de la délégation massifiée pour nos clients majeurs.

#### Vos missions

En tant que qu'ingénieur(e) informatique industrielle, vous venez étoffer les équipes lyonnaises du bureau d'études, véritable membre clé de l'équipe Contrôle-Commande, vos missions sont les suivantes :

- Étudier, développer et réaliser des essais pour la mise en service d'applications de supervision.
- Assurer l'expertise et la maintenance corrective ou évolutive des applications complexes en exploitation.

### Qualifications

#### Vos atouts et les prérequis pour réussir

Vous êtes issu(e) d'une formation allant de BAC+2 à BAC+5 en Informatique Industrielle. Vous possédez une connaissance des règles de cybersécurité industrielle solide.

💡 Vous disposez de compétences étendues en réseau et en informatique industrielle, ce qui vous permet de concevoir des solutions et d'établir des communications efficaces entre différents systèmes interconnectés.

#### Organisme employeur

ASSYSTEM

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

#### Lieu du poste

69387, LYON 07, LYON, France

#### Date de publication

8 octobre 2025 à 09:09

#### Valide jusqu'au

07.11.2025