



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cybersecurite-securite-des-environnements-de-production-f-h>

## Ingenieur Cybersécurité – Sécurité des environnements de production F/H

**Organisme employeur**  
INGELIB

### Description

En tant qu'ingénieur cybersécurité, vous participez à des missions techniques visant à assurer la sécurité des environnements de production et à améliorer les pratiques internes de cybersécurité. Vous travaillez sur des infrastructures industrielles et IT complexes, tout en respectant les procédures et standards de sécurité de l'entreprise.

#### Missions principales

Contribuer à la sécurité des systèmes et infrastructures de production.

Réaliser des analyses de risques, audits et recommandations techniques dans le respect des procédures internes et légales.

Participer à l'amélioration et à la formalisation des pratiques internes en cybersécurité.

Rédiger des livrables clairs et exploitables pour usage interne et pour les clients.

Collaborer avec les équipes pour garantir le respect des standards de sécurité.

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

75101, PARIS 01, PARIS, France

### Date de publication

12 janvier 2026 à 08:03

### Valide jusqu'au

11.02.2026

### Qualifications

Formation supérieure en informatique ou cybersécurité (Bac +5 ou équivalent).

minimum 3 ans d'expérience en cybersécurité opérationnelle.

Connaissance des environnements on-premise et cloud, outils de sécurité (EDR, SIEM, pare-feu, IAM).

Leadership et force propositionnelle

Connaissance des standards et référentiels (ISO 27001, NIST, ANSSI).

Expérience souhaitée sur des systèmes industriels et dispositifs connectés.

Bilingue Français / Anglais obligatoire (oral et écrit).