



<https://latribunelibre.com/emploi/architecte-cybersecurite-f-h-2>

## Architecte Cybersécurité F/H

### Description

En tant qu'Architecte Cybersécurité chez Clay vous occuperez un rôle essentiel dans la planification, la conception et la mise en œuvre de solutions de sécurité de pointe pour nos clients.

- Vous serez responsable de la création d'architectures de sécurité solides, de l'évaluation des risques et de la mise en place de mesures pour atténuer les menaces potentielles.
- Vous travaillerez en étroite collaboration avec nos clients pour comprendre leurs besoins uniques et élaborer des solutions de sécurité sur mesure.

Dans le détail, votre responsabilités principales seront de :

- Concevoir des architectures de sécurité robustes et personnalisées pour les clients, en tenant compte des meilleures pratiques de l'industrie.
- Évaluer les vulnérabilités des systèmes et des réseaux, puis recommander des mesures d'atténuation.
- Collaborer avec les équipes internes et les clients pour mettre en œuvre les solutions de sécurité.
- Fournir une expertise en matière de cybersécurité et conseiller les clients sur les stratégies de défense.
- Effectuer des audits de sécurité réguliers et assurer la conformité aux normes de sécurité.
- Rédiger des rapports détaillés sur les architectures de sécurité, les risques et les recommandations.
- Rester à jour avec les dernières tendances en matière de cybersécurité et les nouvelles menaces.

### Qualifications

Ingénieur.e de formation ou équivalent, vous avez plus de 5 ans d'expérience dans la cybersécurité, l'audit ou l'architecture IT.

- Vous avez de très bonnes connaissances des organisations et enjeux métiers ainsi qu'une très bonne connaissance des normes, architectures et standards/réglementations de Cybersécurité.
- Vous avez la capacité à recommander et soutenir les mesures d'atténuation des risques.

Techniquement, vous :

- Disposez d'une solide connaissance des concepts de sécurité techniques et des technologies Cloud (Azure, AWS, GCP) et d'expérience de sécurité offensive (intrusion/vulnérabilité)
- Connaissez des méthodologies d'évaluation des risques

### Organisme employeur

CLAY FRANCE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

75112, PARIS 12, PARIS, France

### Date de publication

30 août 2024 à 11:02

### Valide jusqu'au

29.09.2024

- Maîtrisez l'Active Directory et les modèles de délégation associés ainsi que les services d'authentification (Kerberos, NTLM...).
- Rédigez des documentations claires et percutantes (slides, documents d'architecture/orientation, diagrammes, notes de synthèse...)
- Vous avez un niveau d'anglais professionnel.

Les plus :

- Certifications en cybersécurité telles que CISSP, CISM, CISA, ...
- Des qualifications ou certification de sécurité et fournisseur seraient un plus (CISSP, AWS, GCP, Azure, )
- Une expérience sur les produits Centrify/Delinea et des annuaires NIS.

Savoir-être :

- Passionné.e par les nouvelles technologies et les problématiques métier, vous êtes en perpétuelle formation et remise en question afin de rester à jour avec les dernières évolutions en matière de cybersécurité.
- Vous avez l'envie de partager vos connaissances et de faire progresser les autres et résoudre rapidement les problèmes dans un esprit d'équipe.

Orienté.e client, vous faites preuve de pédagogie auprès de vos clients et collègues.