

## Alternant sécurité des systèmes d'information-cybersécurité H/F

Andra, Siège social, Châtenay-Malabry (92)

Niveau d'études visé à l'issue de la formation : Bac +5

Durée : 2 ou 3 ans

### Qui sommes-nous ?

L'Andra, Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (650 collaborateurs), est chargée de la gestion à long terme des déchets radioactifs produits en France.

Dans le cadre de cette mission, elle met son expertise et son savoir-faire au service de l'État pour trouver, mettre en œuvre et garantir des solutions de gestion sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français afin de protéger les générations présentes et futures du risque que présentent ces déchets. Créée en 1979, l'Andra est devenue un établissement public industriel et commercial en 1991. Elle est indépendante des producteurs de déchets et est placée sous la tutelle des ministres chargés respectivement de l'énergie, de la recherche et de l'environnement.

### Quelles seront vos missions ?

Au sein du secrétariat général, et en lien avec l'équipe informatique, vous serez en charge de la mise en œuvre, du maintien en conditions opérationnelles et de la sécurité des moyens informatiques nécessaires à l'ensemble des sites, des services et des métiers de l'Andra. Sous la responsabilité du responsable de la sécurité des systèmes d'information (RSSI), vous serez en immersion au sein des équipes et des projets pour contribuer à l'exploitation, la mise œuvre et l'évolution de dispositifs de sécurité dans un objectif d'amélioration continue.

Vous serez associé aux activités :

- De sécurisation de réseaux « avancés », de durcissement de systèmes Windows ou Linux, de protection de postes de travail (Antivirus, EDR...) dans les domaines bureautique, scientifique et industriel,
- D'inventaire, de supervision et de contrôle des équipements réseaux, serveurs, postes de travail et applications,
- De sécurisation des flux (Firewall NG, Proxy, WAF, passerelles de sécurité...),
- De gestion des incidents, des vulnérabilités et des actions correctives ou de remédiation à piloter,
- De sensibilisation aux bonnes pratiques de sécurité au sein des unités de l'Agence,
- D'analyse de risques et de mise en conformité standard ou réglementaire.

A l'issue de cette période, vous aurez mis en pratique les principaux domaines techniques et fonctionnels de votre formation théorique et aurez acquis l'expérience de projets de sécurité transverses mettant en œuvre des méthodes et des solutions techniques innovantes. Ce seront vos atouts « différenciant » pour l'obtention de votre premier emploi.

### Le profil recherché

Vous préparez un diplôme d'ingénieur en informatique avec une spécialisation « Cybersécurité ». Vous recherchez une alternance d'1 à 3 ans dans l'objectif d'obtenir un Master 2. Poste ouvert de la L3 au M2.

La période d'alternance se déroulant en lien avec la réalité du travail et l'organisation mise en place par l'Agence, vous devrez disposer d'un bon relationnel, d'une bonne capacité d'organisation, de discrétion et de diplomatie dans les échanges avec les autres sites et services.

Vous vous voyez dans ce rôle ?

N'hésitez pas à nous envoyer votre CV et votre lettre de motivation à [recrutements@andra.fr](mailto:recrutements@andra.fr)

**Rejoignez-nous !**

*L'Andra s'engage en faveur de la mixité, de la diversité et du handicap.*

[Pour en savoir plus :](http://www.andra.fr)

[www.andra.fr](http://www.andra.fr)

AGENCE NATIONALE POUR LA GESTION DES DÉCHETS RADIOACTIFS