



Recrutez votre futur **Administrateur D'infrastructures sécurisés** en alternance



Titre professionnel
équivalent Bac +3

Alternance
de 12 mois

📅 3 semaines
🏠 1 semaine



Un métier de premier plan au coeur des enjeux

L'administrateur d'infrastructures sécurisées est un professionnel clé dans la gestion et de la protection des systèmes informatiques au sein des entreprises.

Sa principale mission est de garantir la disponibilité, la sécurité et la performance des services et infrastructures informatiques, que ce soit dans les locaux de l'entreprise, dans des datacenters ou dans le cloud public.

Il est chargé de déployer, configurer et administrer les services informatiques de l'entreprise. Il s'occupe aussi des migrations techniques répondant aux besoins d'évolution de l'entreprise.

L'administrateur d'infrastructures sécurisées participe à la sécurité de l'infrastructure en identifiant les menaces, en analysant les risques et en mettant en place des mesures de sécurité pour protéger l'entreprise. Il participe au choix de solutions de sécurisation et à la sensibilisation des utilisateurs en matière de cybersécurité.

Ses activités principales :

- Administrer et sécuriser les infrastructures
- Faire évoluer l'infrastructure en fonction d'un besoin
- Participer à la gestion de la cybersécurité

Le programme de la formation

Phase 1 – Administrer une infrastructure

Phase 2 – Contribuer à la sécurisation de l'infrastructure

Phase 3 – Concevoir des évolutions d'infrastructure

Phase 6 – Préparation et passage du titre professionnel

Le titre et les certifications visées par la formation



Ce parcours de formation vise :

- le titre à finalité professionnelle, reconnu par l'Etat, d'Administrateur d'infrastructures sécurisées [RNCP 37680](#) de niveau 6, équivalent à Bac +3.

Les compétences développées par nos alternants

01 – Administrer et sécuriser les infrastructures

- Appliquer les bonnes pratiques dans l'administration des infrastructures
- Administrer et sécuriser les infrastructures réseaux
- Administrer et sécuriser les infrastructures systèmes
- Administrer et sécuriser les infrastructures virtualisées

02 – Concevoir et mettre en œuvre une solution en réponse à un besoin d'évolution

- Concevoir une solution technique répondant à des besoins d'évolution de l'infrastructure
- Mettre en production des évolutions de l'infrastructure
- Mettre en œuvre et optimiser la supervision des infrastructures

03 – Participer à la gestion de la cybersécurité

- Participer à la mesure et à l'analyse du niveau de sécurité de l'infrastructure
- Participer à l'élaboration et à la mise en œuvre de la politique de sécurité
- Participer à la détection et au traitement des incidents de sécurité

Les prérequis techniques pour entrer en formation

- ☑ Connaissances des principaux métiers et domaines du numérique
- ☑ Compréhension approfondie du métier d'administrateur solutions cybersécurité
- ☑ Disposer d'une expérience professionnelle ou d'une formation Systèmes & Réseaux

À la fin de sa formation, votre alternant sera en mesure de

- **Mettre en place des solutions sécurisées** pour gérer l'accès aux données et aux applications de l'entreprise, ainsi que pour le travail en mobilité
- **Surveiller et intervenir** en cas d'incident et **faire évoluer les systèmes et réseaux** pour mieux gérer les risques
- **Administrer des infrastructures** dans le respect des règles de sécurité et **participer à la politique de sécurité de l'entreprise** ainsi qu'à la sensibilisation des utilisateurs



Delphine, Directrice des ressources humaines chez Advens, tutrice d'entreprise :

"On ne s'est pas du tout attardé sur des pré-requis ou des diplômes lors de notre recrutement. C'est la passion des candidats pour la cybersécurité qui nous a séduits."

[!\[\]\(ec9132f1d27c8919987d92907322654d_img.jpg\) Découvrez l'intégralité de son témoignage](#)

Ils ont renforcé leurs équipes avec des alternants de Simplon



econocom



Notre équipe au service de vos recrutements

Avec Simplon, vous bénéficiez d'un accompagnement sur mesure avec un interlocuteur dédié :

1. Analyse de vos besoins en recrutement : contexte métier, profils recherchés
2. Accès à un vivier de candidats et présentation de profils répondant à vos critères
3. Invitation à des événements de recrutement d'alternants
4. Recrutement et appui dans les démarches administratives avec les OPCO

À vos côtés, nous assurons ensuite le suivi de parcours de l'alternant au sein de vos équipes :

5. Onboarding des tuteurs et accompagnement dans l'intégration du collaborateur
6. Encadrement par des formateurs issus du monde professionnel, experts de leurs domaines
7. Suivi de la progression partagé entre tuteur, alternant et équipe pédagogique via notre plateforme digitale Simplonline
8. Préparation du titre professionnel final en s'appuyant sur un projet réalisé en entreprise



Modalités pratiques de l'alternance

- ✓ Contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation selon l'âge et le profil de l'alternant
- ✓ Durée du parcours de formation :
7 mois de formation à temps plein et 12 mois d'alternance
- ✓ Rythme de l'alternance :
1 semaine en formation et 3 semaines en entreprise

Vous envisagez le recrutement de plusieurs alternants pour renforcer vos équipes ? Nous pouvons vous proposer de constituer une promotion sur mesure répondant spécifiquement à vos enjeux.

Les avantages de l'alternance pour vous

- ✓ **Intégrez vos futurs collaborateurs** en les formant à votre environnement technique et à vos spécificités sectorielles.
- ✓ **Sécurisez ainsi vos recrutements et renforcez vos équipes** avec des collaborateurs parfaitement opérationnels.
- ✓ **Bénéficiez de ressources à un coût optimisé** grâce au financement de la formation par votre OPCO, aux exonérations des cotisations et aux dispositifs d'aides.

Vous avez un projet de recrutement ?

Contactez votre interlocuteur privilégié
pour plus d'informations sur les solutions
proposées par Simplon Entreprise :

Alexandre Lambin
06 25 15 84 36
alambin@simplon.co



www.simplon.co

