



Association
Des
Neticiens



*Pour que chacun.e puisse
développer ses compétences
en numérique et cybersécurité.*

PRÉSENTATION DE LA FORMATION EN APPRENTISSAGE

ADMINISTRATEUR D'INFRASTRUCTURES SÉCURISÉES

Titre professionnel
niveau 6 (Bac +4)

Code TP – 01352

Emploi métier de rattachement suivant la nomenclature ROME :

M1801 - Administration de systèmes d'information ;

M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information ;

M1806 - Expertise et support technique en systèmes d'information.

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

L'administrateur d'infrastructures sécurisées

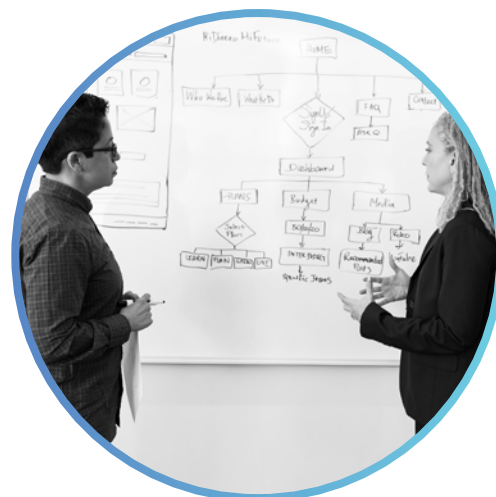
L'administrateur d'infrastructures sécurisées administre les infrastructures informatiques dont il assure l'installation, le paramétrage, la sécurisation, le maintien en condition opérationnelle et en condition de sécurité.

→ Il propose et met en œuvre des solutions permettant de faire évoluer les infrastructures et contribue à la gestion des risques et à la politique de sécurité de l'entreprise.

→ Il installe, sécurise et met en exploitation les composants de l'infrastructure (serveurs, réseaux, hyperviseurs). Il en supervise le fonctionnement et en assure le support, dans le respect des bonnes pratiques méthodologiques.

→ Il met en œuvre et administre les moyens techniques permettant aux utilisateurs d'accéder aux données et aux applications pouvant être hébergées sur différentes infrastructures (internes, externalisés, clouds privés ou publics), en assurant la sécurité des accès et la protection des données.

→ Il intègre les besoins liés à la mobilité dans la gestion de l'environnement de travail des utilisateurs.



L'administrateur d'infrastructures sécurisées applique la politique de sécurité de l'entreprise et contribue à son renforcement par l'étude et la mise en œuvre de solutions techniques et également par des actions de sensibilisation et de diffusion de bonnes pratiques.

→ Il exerce ses missions dans le respect des méthodes, des normes et standards du marché, des règles de sécurité, et des contrats de service.

→ Ces missions s'exercent avec les contraintes des différents environnements (développement, test, recette, production).

→ Il est l'interlocuteur des clients (internes ou externes), des responsables métier et des décideurs (maîtrise d'ouvrage), ainsi que des partenaires externes, prestataires et fournisseurs.



PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Modalités de formation :



Titre professionnel
niveau 6 (Bac +4) :
**Administrateur
d'Infrastructures
Sécurisées**



52 semaines :
**d'octobre 2023 à
septembre 2024**

525 heures de
formation



Nombre de places
disponibles :

14 apprentis



Rythme d'alternance :
**1 semaine en
formation,
3 semaines en
entreprise**



Lieu de
regroupement :
Ile-de-France*

**5 semaines par an. Les autres
semaines de l'année se déroulent
au format distanciel*



Accessibilité :
En présentiel : Locaux
pouvant accueillir les
personnes en situation de
handicap

En distanciel : Accessible
à toute personne pouvant
manipuler un ordinateur



Formateurs :
**enseignants du
réseau des IUT
Réseaux & Télécoms
et professionnels du
domaine**



Recrutement des
apprentis :
**réseaux des IUT
Réseaux & Télécoms,
Cisco Networking
Academy et
entreprises**

Points forts :

- Tous les blocs de compétences techniques sont abordés **pendant les 3 premiers mois**
- **Suivi rigoureux**, en partenariat avec le tuteur en entreprise
- **Ingénierie pédagogique éprouvée**
- Evaluation et suivi des apprentis au début et tout au long de la formation (*voir III - document d'évaluation et de suivi*)

Côûts pédagogiques :

Dans le cadre du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation, la formation est gratuite et rémunérée.

Dossier de candidature :

CV, lettre de motivation, recommandations d'anciens employeurs si possible, 2 derniers bulletins d'évaluation de votre formation actuelle.

Dépôts de dossier de candidature :

Au plus tard le 30 juin 2023

Note : ces modalités peuvent être amenées à évoluer en fonction des échanges avec les entreprises d'accueil.





Association
Des
Neticiens

CONTACTS



contact@adn-neticien.net / 07 65 61 59 81

@ADN - Association des Neticiens



*Pour que chacun.e puisse
développer ses compétences en
numérique et cybersécurité*

www.formations-neticiens.net