

## INTÉGREZ LA FILIÈRE DU NUMÉRIQUE ET DU DIGITAL PAR L'ALTERNANCE

**BAC +4** ADMINISTRATEUR (TRICE)  
INFRASTRUCTURES SÉCURISÉES



# Administrateur (trice) infrastructures sécurisées

Bac +4

TITRE RNCP : 31113  
Niveau 6 - Bac +4  
Code NFS : 326



**Cursus de formation : Octobre 2023 à Juin 2025**

## 25 semaines de formation

- > Vous alternez 1 semaine en formation et 3 semaines en entreprise
- > Vous êtes titulaire D'UN CONTRAT D'APPRENTISSAGE OU DE PROFESSIONNALISATION



## Conditions d'accès et procédure d'admission

- > Être titulaire d'un diplôme ou titre de niveau Bac +2 (ou équivalent) dans la spécialité de la formation demandée:
  - Étude du dossier d'inscription
  - Avoir satisfait à l'entretien de motivation
- > Qualités nécessaires :
  - Avoir un esprit d'analyse et de synthèse
  - Savoir travailler en équipe
  - Être capable d'adaptation et résistant au stress



## Comment s'inscrire ?

- > Compléter un dossier d'inscription et le retourner par mail à l'adresse suivante : [contact@cyber-univers-it.fr](mailto:contact@cyber-univers-it.fr), avec les documents suivants :
  - CV récent
  - Une lettre de motivation (à destination de l'entreprise)
  - Relevés de notes de 1ère et 2ème année du cursus Bac +2 ou équivalent
- > Le dossier d'inscription est disponible par téléphone au **06 87 16 84 21** ou par mail à [contact@cyber-univers-it.fr](mailto:contact@cyber-univers-it.fr)



## Emplois accessibles

- > Administrateur systèmes et réseaux (et sécurité)
- > Administrateur systèmes (et sécurité)
- > Administrateur réseaux (et sécurité)
- > Administrateur d'infrastructures
- > Superviseur infrastructures et réseaux
- > Responsable infrastructures systèmes et réseaux

## Secteurs d'activités

- > Entreprises de service numérique
- > Collectivités territoriales
- > PME / PMI
- > DSI



## Objectifs du métier

L'administrateur (trice) 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 met en oeuvre des solutions permettant de faire évoluer les infrastructures et contribue à la gestion des risques et à la politique de sécurité.



## Le programme

### ➤ BLOC 1 : administrer et sécuriser les composants constituant l'infrastructure

- Administrer et sécuriser le réseau d'entreprise
- Administrer et sécuriser un environnement de système hétérogène
- Administrer et sécuriser une infrastructure de serveurs virtualisés
- Appliquer les bonnes pratiques et participer à la qualité du service

### ➤ BLOC 2 : intégrer, administrer et sécuriser une infrastructure distribuée

- Créer des scripts d'automatisation
- Intégrer et gérer les différents environnements de travail des utilisateurs
- Administrer les services dans une infrastructure distribuée

### ➤ BLOC 3 : faire évoluer et optimiser l'infrastructure et son niveau de sécurité

- Superviser, mesurer les performances et la disponibilité de l'infrastructure et en présenter les résultats
- Proposer une solution informatique répondant à des besoins nouveaux
- Mesurer et analyser le niveau de sécurité de l'infrastructure
- Participer à l'élaboration et à la mise en oeuvre de la politique de sécurité



## Validation

- Le titre s'obtient après validation de 3 blocs de compétences composant le référentiel. Les blocs ne se compensent pas entre eux.

### ➤ Pour tous les blocs

- Mise en situation professionnelle ou présentation d'un projet
- Dossier faisant état des pratiques professionnelles du candidat
- Évaluations ponctuelles

- La formation Administrateur (trice) Infrastructures Sécurisées valide un titre professionnel de niveau 6 - Bac +4



## Poursuite d'études

- Bac + 5 Protection des données Cyber Sécurité
- Bac +5 Ingénieur Commercial Chef de Projets



## Outils et Moyens pédagogiques

- > Animations pédagogiques (interventions professionnels, visites...)
- > Plateforme d'accès à distance aux supports de cours
- > Ordinateurs PC – Connexion internet fibre – Tableaux blancs...
- > Environnement de formation accessible sur les postes de travail
- > Livret de liaison entre l'entreprise et l'établissement de formation

Nous accordons de l'importance à :

- Valoriser l'intégration en milieu professionnel
- Accompagner le candidat dans son projet professionnel



## Tarif

- > Votre formation est gratuite, les frais de formation sont pris en charge par l'OPCO dont dépend votre entreprise, selon les recommandations de France Compétences.



### Locaux accessibles aux Personnes à Mobilité Réduite

Un accompagnement personnalisé est mis en place pour les candidats en situation de handicap par un référent dédié.



## NOS PLUS !



- > Une équipe pédagogique d'experts dans leur secteur d'activité
- > Des places de parking gratuites à proximité
- > Le passage des certifications éditeurs OFFERTS

## Campus de Nantes



1 B rue Newton,  
44240 La Chapelle-sur-Erdre



Tram : arrêt Babinière  
Bus lignes : 66 – 75 – 80 – 86 – E5



02 40 93 66 53

## Renseignement et inscription :



Bertrand GUEGNARD



contact@cyber-univers-it.fr



06 87 16 84 21



www.cyber-univers-it.fr

