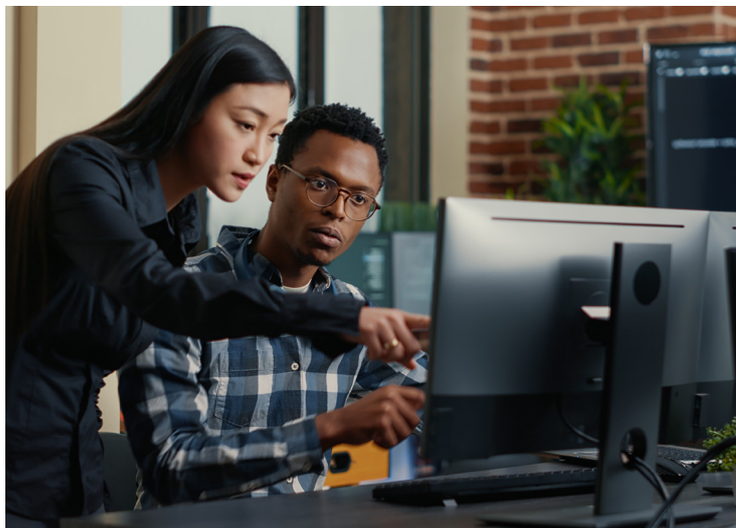


## TITRE PROFESSIONNEL ADMINISTRATEUR D'INFRASTRUCTURES SÉCURISÉES

RNCP : 31113  
niveau 6

**NOUVEAU DIPLÔME : première session en 2023**

Tous nos indicateurs de résultats sont consultables sur :  
<https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/accueil>



### MÉTIERS VISÉS

Administrateur systèmes et réseaux (et sécurité), Administrateur systèmes (et sécurité), Administrateur réseaux (et sécurité), Administrateur d'infrastructures, Superviseur infrastructure et réseaux, Responsable infrastructure systèmes et réseaux.

### OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Être capable de :

- administrer les infrastructures informatiques dont vous assurerez l'installation, le paramétrage et la sécurisation, le maintien en condition opérationnelle et en condition de sécurité.



### PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne qui souhaite administrer les infrastructures informatiques.



### MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Avoir satisfait aux prérequis.  
Avoir rendu le dossier d'inscription complet.  
Période d'inscription de Mars à Décembre.  
Entretien individuel.



### PRÉ-REQUIS ET NIVEAU D'ENTRÉE

Être titulaire d'un Bac+2 en informatique  
Maîtrise de l'anglais nécessaire.



### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Notre référente Handicap et Accompagnement socioprofessionnel est à votre écoute pour aménager la formation aux besoins.  
Nos locaux et plateaux techniques sont adaptés aux personnes à mobilité réduite.

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES / OPÉRATIONNELS

- Administrer et sécuriser les composants constituant l'infrastructure
- Intégrer, administrer et sécuriser une infrastructure distribuée
- Faire évoluer et optimiser l'infrastructure et son niveau de sécurité
- Hacking Éthique
- Suivi de projet
- Préparation aux certifications CISCO, Hacking éthique, Ebios

## CONTENU

- M1 - Administrer et sécuriser les composants
- M2 - Intégrer, administrer et sécuriser une infrastructure distribuée
- M3 - Faire évoluer et optimiser l'infrastructure et son niveau de sécurité
- Anglais
- Droit informatique
- Hacking éthique
- Suivi de projet
- Prépa certification
- Examens blancs

## MODALITÉS DE SUIVI ET ÉVALUATION DES ACQUIS

Portail Yparéo pour le suivi de l'assiduité et consultation des emplois du temps.

Livret d'apprentissage et visites en entreprise.

**Évaluation des acquis** : évaluation tout au long de la formation, et certification en fin de parcours.

Délivrance d'un certificat de réalisation de formation et d'une attestation de compétences professionnelles. En cas de validation partielle du titre, possibilité de valider les blocs de compétences non acquis ultérieurement.

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel.

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Le partenariat pédagogique entre l'entreprise et le CFA appelé également pédagogie de l'alternance permet à l'apprenant de développer son portefeuille de compétences à travers des situations de travail.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

Salle informatique dédiée, laboratoire de langues, salles de cours équipées de tableaux interactifs, laboratoire de langues, complexe sportif

Supports pédagogiques remis à l'apprenant.



## TARIF

### Prise en charge totale dans le cadre d'un contrat d'apprentissage.

Possibilité de prise en charge partielle ou totale en Formation Professionnelle Continue. Le tarif vous sera communiqué par devis.

## DURÉE / RYTHME ALTERNANCE

Formation sur 1 an

532 heures / an

1 à 2 semaines au CFA /mois

## SUITES DU PARCOURS

Master en informatique

## MOYENS HUMAINS

Équipe pédagogique pluridisciplinaire, expérimentée.

Contact : Pôle CSE

[candidature@cfablagnac.org](mailto:candidature@cfablagnac.org)

05 62 74 73 72

### CONTACT

21 avenue Georges Brassens  
31700 BLAGNAC

Tel. : 05 62 74 73 72

[accueil@cfablagnac.org](mailto:accueil@cfablagnac.org)

[www.cfablagnac.org](http://www.cfablagnac.org)

