

ADMINISTRATEUR.ICE RESEAU NETOPS



CFI

CARIBBEAN
FOUNDERS
INSTITUTE

FORMATION CERTIFIANTE NIVEAU BAC+3

Formez vous à un métier d'avenir !

Administrateur.trice Réseau NetOps

Certification de **niveau 6**Organisme certificateur
Ministère du travail

L'administrateur.trice réseau NetOps administre et assure le fonctionnement et l'exploitation d'un ou plusieurs logiciels ou matériel d'une entreprise. Une de ses missions est de veiller à l'accessibilité, la cohérence et la sécurité des informations de son entreprise ou organisation dans le respect des objectifs ou des contrats passés avec les fournisseurs.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Automatiser la gestion d'un réseau local (SD-LAN)
- Automatiser la gestion d'un réseau local de datacenter (SD-DC)
- Automatiser la gestion d'un réseau étendu (SD-WAN)

PRÉREQUIS

- Bac+2 ou expérience significative dans le domaine
- Connaissance du secteur informatique et d'un langage de programmation
- Niveau correct en anglais et en maths

COMPÉTENCES ACQUISES

- Maîtriser l'environnement de développement (J2EE, IDE, ASP, Eclipse)
- Maîtrise des outils de construction et virtualisation (Docker, Kubernetes, Jenkins)
- Une connaissance parfaite du développement et du langage informatique (PHP, HTML, JAVA, CSS, Ruby, Python)
- Une connaissance des méthodologies de développement

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

- Les délais d'accès à la formation sont entre 1 et 3 mois
- Les sélections se feront sur candidature, test de positionnement et entretien



Durée de la formation :
18 mois

840h en centre
+ min 860h en entreprise

Temps plein, en semaine
(durée indicative et ajustable
en fonction des besoins des
personnes)



Tarif : à partir de 7.973 €

(Le prix est donné à titre
indicatif, en fonction du
dispositif de financement et
du niveau de prise en charge)

Effectif :

14 max - Places limitées



Rentrée :
02/2024

* Cette formation certifiante est éligible au financement CPF, Pôle Emploi, OPCO, CTM et autres en fonction de votre situation.

* Accessible à tous y compris aux personnes en situation de handicap.

CONTACT

09 72 53 96 60
contact@caribbean-founders.org

Retrouvez toutes nos formations sur le site
www.caribbean-founders.org

CFI



Méthodes pédagogiques mobilisées

- Etude de cas et analyse de contenu
- Entretien individuel et personnalisé
- Quiz et évaluations en ligne avec correction personnalisée
- Travaux pratiques
- Reflexion collaborative

Modalités d'évaluation des acquis

- Un contrôle continu
- Mise en situation professionnelle ou d'une présentation d'un projet réalisé en amont de la session, éventuellement complétée par d'autres modalités d'évaluation
- Un dossier professionnel
- Un entretien avec le jury

VALIDATION DE LA CERTIFICATION

- La formation Administrateur.trice Réseau NetOps prépare au titre RNCP36163 du même nom. A la fin, le candidat peut valider le titre entier ou des blocs de compétences individuelles.

DÉBOUCHÉS

- Insertion professionnelle en entreprise
- Création d'entreprise

PASSERELLES ET POURSUITE D'ÉTUDES

- vers des formations accessibles à partir d'un niveau Bac+3, par exemple Ingénieur NetOps, Développeur réseau, Ingénieur réseau SDN, Ingénieur Cloud, Ingénieur réseau LAN Datacenter

MÉTIERS VISÉS

- Administrateur systèmes et réseaux
- Analyste en informatique
- Consultant système et réseaux
- Administrateur MEO Cloud
- Informaticien support et déploiement
- Pilote de sécurité
- Support systèmes et réseaux
- Technicien d'infrastructure
- Technicien systèmes et réseaux
- Technicien réseaux - télécoms

PROGRAMME DE FORMATION

Module Initiation : **Intégration, positionnement et contractualisation**

CCP1- **Automatiser la gestion d'un réseau local (SD-LAN)**

- Gérer une infrastructure réseau avec une solution clé en main gérée dans le cloud
- Automatiser la configuration et le déploiement des équipements réseau
- Automatiser la gestion d'une infrastructure réseau à l'aide d'un outil de type Ansible
- Automatiser la supervision du réseau local

CCP2 - **Automatiser la gestion d'un réseau local de datacenter (SD-DC)**

- Configurer et gérer des équipements réseau virtuels
- Piloter un réseau de datacenter à l'aide d'un contrôleur SDN
- Automatiser la gestion de la sécurité dans un datacenter

CCP3 - **Automatiser la gestion d'un réseau étendu (SD-WAN)**

- Gérer une infrastructure SD-WAN avec une solution clé en main
- Automatiser le déploiement et la supervision de l'infrastructure de réseau étendu
- Automatiser le déploiement de la sécurité dans un réseau étendu
- Echanger sur des réseaux professionnels éventuellement en anglais

Module transverse - **Soft Skills et intégration pro**

- Technique de recherche d'emploi et accompagnement vers l'emploi
- Communication, calcul et raisonnement, culture numérique
- Organisation et méthode pour apprendre
- Sensibilisation aux risques majeurs et au développement durable



SCAN ME

INTÉRESSÉ.E ?

Remplissez le dossier d'inscription et un de nos conseillers vous contactera pour vous aider dans votre positionnement vers la montée en compétence. Nous vous accompagnons dans la recherche d'entreprise d'accueil

Caribbean Founders Institute

LAKOUDIGITAL, 1er étage Terminal Inter-Iles, 97200 Fort-de-France

SIRET 84419884600025 - Enregistré sous le numéro 02 97 31947 97 (Martinique)

Cet enregistrement ne vaut pas agrément d'Etat