

Administrateur(trice) Systèmes et Réseaux

Diplôme reconnu par l'État au niveau 6 (équivalent Bac+3/4) & Certifications MCSA

Certification professionnelle enregistrée au Répertoire National des Certifications Professionnelles ([Fiche RNCP35093](#)) par décision de France Compétences en date du 18 novembre 2020. Enregistrement pour cinq ans, au niveau 6, sous l'intitulé "Administrateur systèmes et réseaux" avec effet jusqu'au 18 novembre 2025.

OBJECTIFS

- Savoir installer, configurer et administrer le système d'information des entreprises.
- Être en charge de la sécurité et de la maintenance du système.
- Savoir gérer une équipe et un projet.

LE MÉTIER

L'administrateur est responsable du fonctionnement optimal des outils dont il a la charge. Il a une vision globale et actualisée du système d'information.

Il suit et analyse les performances et met en place des mesures pour améliorer la qualité et optimiser la productivité.

Il élabore les règles d'utilisation de l'outil, en conformité avec les normes et standards de l'entreprise et dans le respect des contrats de service.

Il exerce une responsabilité d'encadrement auprès de la production et/ou de la maintenance.

ORIENTATIONS MÉTIERS

À l'issue de la formation, vous pouvez vous orienter vers les métiers de :

- Administrateur systèmes et réseaux
- Administrateur de la sécurité
- Administrateur de serveur
- Intégrateur systèmes et sécurité
- Administrateur d'infrastructures

PUBLIC / PREREQUIS

Public:

Tous professionnels

Prerequis:

- Candidats ayant obtenu un diplôme ou un titre professionnel ou européen de niveau 5 (équivalent bac+2) en informatique.
- Connaissance du monde de l'entreprise et en particulier du secteur informatique.
- Avoir un projet professionnel clair et désirer le mener à bout.
- Avoir des qualités relationnelles, organisationnelles et une aisance orale.
- Les prérequis sont vérifiés dans le cadre d'une évaluation diagnostique (tests d'entrée et étude de dossier) par notre équipe pédagogique.



135
JOURS

945
HEURES

CODE CPF : 248700

Formation continue
Référence : AD40

CONDITIONS D'INSCRIPTIONS

Financez ce parcours grâce à vos crédits

CPF directement depuis la plateforme Mon Compte Formation. [Lien vers la formation "Administrateur Systèmes et Réseaux"](#)

Les étapes de l'inscription :

1. Inscription en ligne
Afin de constituer votre dossier, merci de remplir le formulaire d'inscription en ligne (en cliquant sur "Postulez à cette formation") et de joindre votre CV en format PDF.
2. Prise de contact
Un conseiller de formation prendra contact avec vous suite à la réception de votre formulaire en ligne.
3. Rendez-vous
Un rendez-vous vous sera alors proposé (par email, ou par téléphone) pour venir passer nos tests d'admission. Le test est composé d'un QCM adapté à la spécialisation souhaitée. Pour certains candidats, un test de Français et/ou d'Anglais peut également vous être demandé.

Documents nécessaires à l'inscription :

- Copie du Curriculum vitae
- Copie de votre pièce d'identité
- Copie de votre carte vitale
- Copie des diplômes obtenus

INFOS PRATIQUES

Rythme :

Frais pédagogiques :

FRAIS DE DOSSIER : 130 €

FRAIS DE KIT : 120 € hors certifications

- Accès à une sélection de modules en e-learning via notre plateforme de formation (créations originales Doranco, Elephorm, OpenClassrooms...) et à la bibliothèque numérique en ligne (ENI)
- 4 supports pour se préparer au passage des certifications MCSA
- Coupons pour le passage des certifications Microsoft MCSA : tests 70-698 | 70-740 | 70-741 | 70-742 (à la charge du candidat)

Formacodes : 31034

Code Rome : M1801 - Administration de systèmes d'information

M1803 - Direction des systèmes d'information

Code NSF :



PROGRAMME

Administration Système Linux

Linux : réseaux et serveurs

Linux : ensemble des services réseaux

Virtualisation & Cloud Computing

Virtualisation de serveur Windows avec Hyper-V

Microsoft® Exchange Server® 2016 : Cours MS 20345-1A

Sécurité du Cloud

Compétences réseaux

Introduction aux réseaux Cisco® - préparation à la certification CCNA 200-301 - Partie 1

Introduction aux réseaux Cisco® - préparation à la certification CCNA 200-301 - Partie 2

Administration Système Microsoft

Solutions VMware : installer, configurer, administrer

Installer et configurer Microsoft® Windows 10 : MS 20698

Stockage et virtualisation Windows Server® 2016 : MS 22740

Stockage et virtualisation Windows Server® 2016 : MS 22740 - TD

Les services réseaux avec Windows Server® 2016 : MS 22741

Les services réseaux avec Windows Server® 2016 : MS 22741 - TD

Gestion des identités avec Windows Server® 2016 : MS 22742

Gestion des identités avec Windows Server® 2016 : MS 22742-TD

Méthodologie

MS Project

Préparation à la certification ITIL® 4 Foundation

Cybersécurité et surveillance

Hacking et Pentest - Base de données

Hacking et Pentest - Objets connectés IoT

Hacking et Pentest SCADA

Hacking et Sécurité - Initiation

Hacking et Sécurité - Niveau 2

Techniques d'audit et de pentesting

DÉTAILS DES EXAMENS

Épreuves pour la délivrance du titre certifiant :	Durée
Contrôles continus	variable
Réalisation différée d'un projet professionnel	variable
Remise d'un rapport de stage ou d'activité	variable
Soutenance devant le jury Le jury est composé de 6 professionnels	1 heure



LE PLUS

AVANT LA FORMATION

- Conseils sur la mise en forme de votre CV
- Soutien pour le passage des entretiens
- Construction d'un programme modulaire et à la carte adapté à votre besoin

PENDANT LA FORMATION

- Accès à l'espace privé en ligne
- Suivi personnalisé avec le responsable pédagogique
- Formation aux techniques de recherche d'emploi
- Accès aux supports de cours de nos formateurs et à la bibliothèque numérique en libre consultation

APRÈS LA FORMATION

- Orientation de la poursuite d'études
- Accès au réseau des anciens étudiants et stagiaires
- Participation aux "Speed Recruiting" organisés par l'école
- Accès aux offres d'emploi de nos entreprises partenaires

SESSION(S)

Nous consulter pour les prochaines dates de sessions

