



ADMINISTRATEUR(TRICE) RESEAUX - PRFE

PUBLIC VISÉ

Tout public
Demandeur d'emploi

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau III (BTS, DUT, DEUG)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : attestation des acquis de formation

Ouverture possible suite de parcours :

BTS SIO Option SISR

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 333 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

Contenu et durée individualisés

DATES PREVISIONNELLES

Session ouverte toute l'année.

LIEUX DE FORMATION

GMTE77

Centre GRETA MTE 77 Combs - Lycée J. PREVERT

7 avenue Jean Jaurès

77380 Combs-la-Ville

gmte77@ac-creteil.fr

Tél : 01 60 34 51 20

CONTACT

Agnes Bogats

gmte77.combs@ac-creteil.fr

TARIFS

Nous consulter

OBJECTIFS

Acquérir ou étendre des compétences professionnelles dans le domaine de l'administration des réseaux permettant de répondre à des besoins de qualification ou de polyvalence recherchés sur le marché du travail.

Ce parcours permet de se mettre à niveau avec pour objectif de passer à terme une ou plusieurs certifications : Microsoft Windows Server, Certification Linux et/ou Certification CISCO CCNA

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Administrateur/trice systèmes et réseaux

Administrateur/trice sécurité réseaux

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.

Avoir une expérience professionnelle avérée et/ou une première qualification devenue obsolète ou insuffisante pour accéder à l'emploi.

Disposer d'un bon niveau dans le domaine informatique

Niveau d'entrée : niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Tests et entretien individuel

Inscriptions du 01/05/2019 au 08/09/2019 au Centre GRETA MTE 77 Combs - Lycée J. PREVERT à Combs-la-Ville.

Envoyer CV et Lettre de motivation à : abogats@gmte77.net

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

Formation individualisée mixte : cours en présentiel, activités en ligne tutorées (FOAD), accompagnement personnalisé.

CONTENUS

Module 1 : Administration Microsoft (100 H)

- ▶ Présentation de l'environnement Microsoft
- ▶ Utilisation de la virtualisation Hyper-V
- ▶ Installation et configuration d'un environnement serveur
- ▶ Administrer et maintenir Windows Server
- ▶ Atelier : Préparation aux certifications Microsoft Windows Server

Module 2 : Administration Linux (100 H)

- ▶ Présentation et installation de systèmes GNU/Linux
- ▶ Le Shell et les commandes GNU
- ▶ Administration système (gestion des droits, processus, services...)
- ▶ Administration de services (serveur DNS, Web, courrier, annuaire...)
- ▶ Atelier : Préparation à la certification LPI

Module 3 : Administration réseaux (100 H)

- ▶ Les fondamentaux des réseaux Cisco
- ▶ Notions de base sur le routage et la commutation
- ▶ Evolutivité des réseaux
- ▶ Atelier : Préparation à la certification CISCO CCNA

Module 4 : Gestion de projets (20 H)

- ▶ Définition du cycle d'un projet
- ▶ Outils et techniques de la gestion de projets

Module 5 : Accompagnement pour l'insertion vers l'emploi (13 H)