



GESTIONNAIRE DE SUPPORT DES SERVEURS D'APPLICATION

PUBLIC VISÉ

Tout public
Demandeur d'emploi

NIVEAU

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

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 252 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine
Durée minimum : 217 h
Durée maximum : 287 h

DATES PREVISIONNELLES

Du 31/01/2020 au 27/03/2020.

LIEUX DE FORMATION

GMTE94
Lycée Samuel de CHAMPLAIN
61 rue des bordes
94439 CHENNEVIERES SUR MARNE
gmte94@ac-creteil.fr
Tél : 01 45 94 89 51

CONTACT

Eric Sejourne
gmte94.champlain@ac-creteil.fr

TARIFS

Nous consulter

OBJECTIFS

Intervenir et assister sur les serveurs d'applications les utilisateurs. Parcours facilitant le retour à l'emploi pour les personnes ayant une expérience en assistance informatique, et composé de 1 CCP du titre professionnel du Ministère de l'Emploi: Technicien(e) Supérieur(e) Systèmes et Réseaux (niveau III) :CCP 2: Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée.

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Technicien systèmes et réseaux -Technicien support -Technicien réseau -Technicien informatique -Technicien d'exploitation -Administrateur Linux
Les différents secteurs d'activités concernés sont principalement : Entreprise de Services Numériques (ESN ou ex SSII) -Collectivités territoriales -PME -DSI des grandes entreprises -Hôpitaux

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Ce parcours est destiné à un public en recherche d'emploi disposant d'une expérience professionnelle avérée et/ou d'une première qualification devenue soit obsolète, soit insuffisante pour accéder à l'emploi. Un bon niveau dans le domaine informatique réseaux est nécessaire.
Niveau d'entrée : niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier de candidature -Tests et entretiens
Envoyer CV et lettre de motivation à gmte94.champlain@ac-creteil.fr

MODALITES PEDAGOGIQUES

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

CONTENUS

CCP 2 : Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée

- ▶ C5. Maintenir et exploiter le réseau local et la téléphonie
- ▶ C6. Sécuriser les accès à internet
- ▶ C7. Maintenir et exploiter un environnement virtualisé
- ▶ C8. Maintenir et exploiter un domaine ActiveDirectory et les serveurs windows
- ▶ C9. Maintenir et exploiter un serveur Linux

Préparation au dossier professionnel (14h)

Accompagnement vers l'emploi (21h)