



Formacode : - Code Rome : M1801

Eligible CPF - - n°13196



TECHNICIEN(E) SUPERIEUR(E) SYSTEMES ET RESEAUX (TITRE PROFESSIONNEL)

PUBLIC VISÉ

Tout public
Demandeur d'emploi
Salarié(e)s
Individuels payants
Compte Personnel Formation
CPF de transition

NIVEAU

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

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : titre professionnel

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.
Durée en centre : 840 heures
Durée en entreprise : 280 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 24/10/2018 au 28/06/2019.

LIEUX DE FORMATION

GMTE93
Saint-Denis - Espace Lurçat
2 rue Diderot
93200 Saint-Denis
Tél : 01 55 84 03 60

CONTACT

Delphine Poirier

OBJECTIFS

Le(la) technicien(ne) supérieur(e) systèmes et réseaux participe à la mise en service et au maintien en condition opérationnelle de l'infrastructure informatique. Il intervient sur les systèmes et les réseaux, sur les éléments matériels et logiciels qui composent l'infrastructure, afin d'offrir aux utilisateurs et aux clients le niveau de service attendu par l'entreprise.

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

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

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Niveau IV, avec motivation pour le domaine - Être à l'aise avec l'outil informatique

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier de candidature - Tests et entretiens
Inscriptions du 08/09/2018 au 23/10/2018 au Saint-Denis - Espace Lurçat à Saint-Denis. Cette formation peut être financée dans le cadre du CPF de transition (nouvelle dénomination du CIF).

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

formation mixte : 16% FOAD maximum
Accompagnement pour l'insertion vers l'emploi
Cours du jour

CONTENUS

- ▶ CCP 1 : Assister les utilisateurs en centre de services 122h
 - C1. Mettre en service un équipement numérique
 - C2. Assister les utilisateurs sur leurs équipements numériques
 - C3. Gérer les incidents et les problèmes
 - C4. Assister à l'utilisation des ressources collaboratives
- ▶ CCP 2 : Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisé 280h
 - 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
- ▶ CCP 3 : Maintenir et exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation 230h
 - C10. Configurer les services de déploiement et de terminaux clients légers
 - C11. Automatiser les tâches à l'aide de scripts
 - C12. Maintenir et sécuriser les accès réseaux distants
 - C13. Superviser l'infrastructure
 - C14. Intervenir dans un environnement de



Formacode : - Code Rome : M1801

Eligible CPF - - n°13196



▶ Langue anglaise appliquée à l'informatique	60h
▶ Communication professionnelle écrite et orale	60h
▶ Préparation au dossier professionnel	53h
▶ Accompagnement pour l'insertion vers l'emploi	35h