

contact@osipro.re

0262 41 22 94

81bis rue Sainte-
Marie 97400 SAINT-
DENIS

→ BAC+2: Technicien(ne) Supérieur Systèmes et Réseaux

TITRE PROFESSIONNEL : RNCP 37682

Titre inscrit au répertoire national des certifications professionnelles (niveau 5) - Ministère du travail

DUREE & DELAI D'ACCES : 21 MOIS (840h)

- Rythme moyen d'1 semaine de cours suivi de 3 semaines en entreprise
- Contrat en alternance (contrat de professionnalisation et/ou apprentissage)
- Une rentrée par an : Septembre
- Pré-inscription & information collectives tous les mardis

MODALITES D'INSCRIPTION

- Dossier de candidature
- Entretien individuel
- Test de positionnement
- Inscription définitive sous réserve de la signature d'un contrat en alternance (apprentissage ou professionnalisation)
- Financement de la formation suivant législation

PASSERELLE ET DEBOUCHES

- Bac+3 Administrateur Infrastructures Sécurisées
- Bac+3 Concepteur Développeur d'Applications

Emplois : Technicien(ne) support, Technicien(ne) informatique, Technicien(ne) d'exploitation, Technicien(ne) systèmes et réseaux

SUITE DE PARCOURS

Un service d'aide à l'orientation sur le site de ONISEP : https://www.onisep.fr/recherche?context=what_where&from_global=formation&text=insertion%20professionnelle

PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉREQUIS

- Niveau 5 : BAC+2 ou titre équivalent en informatique

COÛT

- La Formation est intégralement prise en charge par les OPCOS dans le cadre d'une alternance. Pour d'autres situations, n'hésitez pas à nous contacter

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Assister les utilisateurs au centre des services
- Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée
- Maintenir, exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Evaluations en cours de formations (quizz, étude de cas avec une épreuve finale: rapport d'activité et soutenance oral devant un jury de professionnels extérieurs.
- Validation possible par bloc de compétences chacune des activités types.

MÉTHODES MOBILISÉES

- Pédagogie par objectif, modularisation, accompagnement pédagogique et professionnel individualisé

INDICATEUR DE PERFORMANCE 2023

Le taux de réussite : Nouvelle action – taux à venir
Le taux de poursuite d'étude : Nouvelle action – taux à venir
Le taux d'interruption en cours de formation : Nouvelle action – taux à venir
Le taux d'insertion professionnelle : Nouvelle action – taux à venir
Le taux de rupture de contrats : Nouvelle action – taux à venir

ACCÈS HANDICAPÉS*



ACTIVITÉ 1

ASSISTER LES UTILISATEURS AU CENTRE DE SERVICES

- Mettre en service un équipement numérique
- Assister les utilisateurs sur leurs équipements numériques
- Gérer les incidents et les problèmes
- Assister à l'utilisation des ressources collaboratives

ACTIVITÉ 2

MAINTENIR, EXPLOITER ET SECURISER UNE INFRASTRUCTURE CENTRALISEE

- Maintenir et exploiter le réseau local et la téléphonie
- Sécuriser les accès à Internet
- Maintenir et exploiter un environnement virtualisé
- Maintenir et exploiter un domaine ActiveDirectory et les serveurs Windows

ACTIVITÉ 3

MAINTENIR, EXPLOITER UNE INFRASTRUCTURE DISTRIBUEE ET CONTIBUER A SA SECURISATION

- Configurer les services de déploiement et de terminaux clients légers
- Automatiser les tâches à l'aide de scripts
- Maintenir et sécuriser les accès réseaux distants
- Superviser l'infrastructure
- Intervenir dans un environnement de Cloud Computing
- Assurer sa veille technologique

