PARCOURS DE PROFESSIONNALISATION GESTIONNAIRE EN MAINTENANCE ET SUPPORT INFORMATIQUE EN **ALTERNANCE**

CONTRAT APPRENTISSAGE, CONTRAT PRO-**FESSIONNALISATION**

Durée: 65 jours sur 12 mois

Code WEB: INFSPEGMSI



OBJECTIFS

Répondre aux besoins des utilisateurs Installer et configurer les PC et leurs périphériques Mettre en place les accès aux réseaux (locaux, intranet, internet) Maintenir le parc informatique Assister les utilisateurs dans l'utilisation de l'outil informatique

POUR QUI?

Public

Toute personne répondant aux prérequis, souhaitant évoluer vers le métier de technicien supérieur ou de gestionnaire en maintenance et support informatique et valider un diplôme bac + 2

Prérequis

- Justifier d'un des deux préreguis suivants:
- Pour les réorientations académiques : Être dans un cursus de formation bac +1 ou 2 avec un minimum de 60 crédits ECTS validés dans un domaine proche du domaine de la formation visée
- Pour les reconversions professionnelles : Bénéficier d'une expérience professionnelle de 2 ans minimum

Rythme de formation

En moyenne, la formation se déroule sur un rythme d'une semaine à l'école et trois semaines en entreprise.

Frais de scolarité

DIPLÔME

Gestionnaire en maintenance et support informatique, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 5 (code NSF 326r), par décision de France compétences du 24/06/2025 publiée le 25/06/2025

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Bordeaux, Nancy, Saint-Nazaire

Rentrée du 15 septembre au 15 novembre 2026



Assurer le support utilisateur

Accompagnement et communication support utilisateur Qualité service client et charte informatique Projet collaboratif Support utilisateur

Administrer un parc informatique

Installation et configuration de Windows server Outils d'automatisation et scripting Linux : configuration des services Projet collaboratif Administration du parc informatique

Déployer un parc informatique

Masterisation Sécurisation du parc et des données du SI Projet collaboratif Déploiement du parc informatique

Gérer un parc informatique

Analyse fonctionnelle ITIL et outil de helpdesk Démarche responsable des contrats de service Projet collaboratif Gestion du parc informatique

Développer ses pratiques professionnelles

Pratique de l'anglais métier Projet professionnel Engagement citoyen Retour d'expérience et projection

Certifier ses compétences de Gestionnaire en maintenance et support informatique

Team building : cohésion d'équipe Méthodologie de projet d'entreprise Méthodologie des écrits professionnels Argumenter pour convaincre

