

**Technicien.ne supérieur(e) système et réseau TSSR****Financement**

Formation professionnelle continue  
Programme régional de formation  
(PRF AS)

N° de marché :2022P077S06131

**Organisme responsable et contact**

SITE INFORMATIQUE  
Khadija MOISSONNIER  
05.56.87.09.41  
contact@siteinformatique.fr

**Accès à la formation****Publics visés :**

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

**Sélection :**

Inscription directe ou par un conseiller  
en insertion professionnelle  
Information collective

**Niveau d'entrée requis :**

Sans niveau spécifique

**Conditions d'accès :**

Les pré-requis obligatoires liés à cette  
composante seront précisés et détaillés dans  
la réponse de l'organisme de formation.

**Prérequis pédagogiques :**

Publics de niveau IV avec une bonne pratique  
et une culture du milieu de l'informatique  
(Autodidactes sans niveau reconnu acceptés).  
Avoir un projet professionnel clairement défini,  
une bonne représentation des métiers de  
l'informatique et une réelle motivation à  
l'emploi. Méthode, rigueur, esprit logique et  
sens de l'organisation, Aptitude au travail en  
équipe, sens de la communication, discrétion,  
faculté d'adaptation, notions d'anglais

**Contrat de  
professionnalisation  
possible ?**

Non

**Objectif de la formation**

La présente consultation cible des actions devant répondre à un besoin de qualification et/ou de compétences des entreprises et des publics visant à faciliter l'insertion professionnelle et le retour à l'emploi durable.

**Contenu et modalités d'organisation**

**Module 1 - Période d'intégration** Être capable de participer à la gestion de la maintenance d'un parc informatique, à l'administration d'un réseau de petites ou moyennes entreprises, ou assister le responsable du service informatique dans une structure de plus grande taille. Être capable de s'adapter à l'évolution des techniques nouvelles et à tenir à jour ses connaissances - 336 h  
**Module 2** - Être capable d'assister les utilisateurs en 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 Évaluation ECF1 - 329 h  
**Module 3** - Être capable de maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée - 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. - Maintenir et exploiter un serveur Linux. Évaluation ECF2 - 350 h  
**Module 4** - Être capable de Maintenir et exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation - 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 Évaluation ECF2 - 315 h  
**Module 5** - Préparation et validation du Titre - 105 h

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

**Validation(s) Visée(s)**

**Titre professionnel technicien supérieur systèmes et réseaux - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)**

**Et après ?****Suite de parcours**

Néant.

**Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00372050	du 02/10/2023 au 30/07/2024	Bègles (33)	SITE INFORMATIQUE		Non éligible	
00372049	du 08/01/2024 au 09/08/2024	Bègles (33)	SITE INFORMATIQUE		Non éligible	