Technicien(ne) Supérieur(e) Gestionnaire Exploitant(e) de Ressources Informatique - TSGERI

Financement



Formation professionnelle continue Programme régional de formation (PRF AS)

N° de marché :2012ID021S1089

Organisme responsable et contact

SITE INFORMATIQUE MOISSONNIER Kadija 05.56.87.09.41 site.informatique@laposte.net

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:

Dossier Tests Information collective Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Ouverte à toute personne ayant une formation de niveau V ou IV, une bonne pratique et une culture du milieu de la microinformatique. Le projet professionnel doit être clairement défini et le stagiaire doit avoir une bonne représentation des métiers de l'informatique. 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.

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Etre capable d'exploiter et de mettre en exploitation les ressources d'un système informatique. Etre capable de proposer aux décideurs des solutions techniquement et financièrement valides lors des évolutions du système informatique.

Contenu et modalités d'organisation

- Systèmes de communication d'informations : équipements terminaux - Les matériels micro-ordinateurs : architecture, constituants périphériques : modems, imprimantes, scanners, moniteurs,. les éléments de liaison - Les logiciels systèmes d'exploitation station, serveur, multisystèmes logiciels d'application La sécurisation des données - onduleur, sauvegarde - antivirus - redondance disque - la sécurité : port client/serveur, encryptage, pare-feu Les réseaux - Transmission du signal caractérisation du signal dans les domaines fréquentiels et temporels - transmission du signal sur support cuivre, fibre optique, hertzien et radio - techniques utilisées : modulation, codage, bande de base, multiplexage, modulation par impulsions codées - Pré-câblage, câblage, normalisation - les supports physiques : paires torsadées, coaxial, fibres optiques, hertziens - les règles de câblage : perturbations équipotentialité - brassage - recette de câblage, outils de test et de mesure - logiciel de gestion de câblage - sécurité électrique (connaissance des normes) Généralités sur les réseaux - architecture OSI, DOD; famille TCP-IP - topologies, méthodes d'accès - commutation - routage - encapsulation - multiplexage Les différents types de réseaux et les protocoles associés - réseaux à commutation de circuits - réseaux à commutation de trame - réseaux à commutation de paquets (mode datagramme) - réseaux cellulaires Interconnexion de réseaux - routage - LS - Internet Les équipements d'interconnexion de réseaux - les matériels : répéteurs, concentrateurs; commutateurs ; routeurs - les logiciels : système d'exploitation routeur ; configuration par console L'administration de réseau - le partage des ressources - la gestion des utilisateurs - les scripts Méthodes et procédures - La supervision de réseau - SNMP - les fichiers «log» Méthodologie de maintenance - techniques de recherche de pannes, algorithmique - utilisation de rasplication d'une application d'une application d'une decumentation, utilisation d'une compte rendu

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel technicien(ne) supérieur(e) gestionnaire exploitant(e) de ressources informatiques - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00003767	du 05/02/2013 au 13/12/2013	VILLENAVE D'ORNON (33)	SITE INFORMATIQUE		Non éligible	FPC
00003768	du 03/06/2013 au 18/04/2014	VILLENAVE D'ORNON (33)	SITE INFORMATIQUE		Non éligible	FPC

00003769	du 02/12/2013 au 27/10/2014	VILLENAVE D'ORNON (33)	SITE INFORMATIQUE	Non éligible	FPC
00007735	du 05/03/2014 au 30/01/2015	VILLENAVE D'ORNON (33)	SITE INFORMATIQUE	Non éligible	FPC