

Politique départementale de retour à l'emploi année 2007-2008

Formation de courte durée - Programme **coup de pouce** financé par le Département des Hauts-de-Seine pour les demandeurs d'emploi domiciliés dans le département inscrits à l'Assédic et bénéficiaires de l'ARE

Intitulé de la formation **Technicien réseau NT4-LINUX**

Objectifs visés Maîtriser l'administration de windows NT et l'intégration du Système LINUX au sein de l'entreprise

Contact organisme

Nom de l'organisme : AFPA Meudon
Personne à contacter par les candidats : Corinne PELLEGRINI
Tél. : **01 45 37 78 00**
Adresse électronique : corinne.pellegrini@afpa.fr

Lieu de la formation : 12-14 av. du Maréchal Juin ZI de Vélizy
92366 Meudon la Forêt

Public concerné

Niveau de formation demandé aux candidats à l'entrée en formation : III

Autres critères :

- Expérience professionnelle de 2 années minimum dans le secteur informatique
- Connaissances techniques demandées : connaissance d'un langage de programmation, bonne maîtrise du poste client

Code (s) ROME : 52321, 32311

Procédure d'admission : Dossier
Test **x**
Entretien **x**

Fonctionnement de la formation

Nombre de stagiaires par session : 14
Durée totale (en heures par stagiaire) : **175 H**
- période **théorique** : 175 H
- stage pratique **en entreprise (facultatif)** : 0

Description précise des emplois visés à l'issue de la formation

Famille(s) professionnelle(s) selon nomenclature jointe et code ROME

Technicien (ne) de maintenance en informatique
Informaticien d'exploitation

Sanction de la formation

Diplôme public Titre privé Certificat de fin de stage **X** Pas de sanction

Énumération et contenu de chaque matière

Module 1 (35 h): Réseau Internet
1. Adressage Internet

2. Les services DNS DHCP FTP HTTP TELNET...
3. Réseaux virtuels : Vlan sous Cisco
4. Interconnexion TCP/IP et Routage sous Cisco
5. Dépannage TCP/IP le long de la semaine

Module 2 (70 H) : Maîtriser l'administration Windows NT

1. Introduction
2. Installation
3. Méthodes de résolutions de noms
4. Gestion des utilisateurs
5. Gestion des ressources
6. Gestion des impressions
7. Gestion des services de base
8. Gestion d'un domaine NT
9. Relation d'approbation
10. Gestion des domaines NT
11. Surveillance et optimisation
12. Dépannage réseau NT

Module 3 (70 H) : Intégration du système LINUX au sein de l'entreprise

1. Installation
2. Démarrage et arrêt du système
3. Système de fichier
4. Services réseaux
5. Gestion des utilisateurs et groupes.