

# POE Administrateur systèmes et réseaux

57 j (399 heures)

Ref : ADM-CT

## Public

Demandeurs d'emploi de profil scientifique attiré par les métiers informatiques

Cursus initial :

- Minimum Bac+3, Bac+5 ou 8
- Domaine informatique ou scientifique (physique, chimie, mathématique, biologie, environnement, astrophysique, statistique, ...)

## Pré-requis

Attrait/intérêt fort pour l'informatique, les nouvelles technologies, l'innovation, le service

Attrait pour le travail en équipe

Réussite des tests psychométriques et techniques du cabinet de recrutement LUDWIG

## Moyens pédagogiques

Formation réalisée en présentiel ou à distance selon la formule retenue et résolutement opérationnelle

Présentation des concepts, discussion technique, démonstrations, exercices et TP

Un poste de travail par stagiaire, vidéoprojecteur, support de cours

## Modalités de suivi et d'évaluation

Feuille de présence émargée par demi-journée par les stagiaires et le formateur

Exercices de mise en pratique ou quiz de connaissances tout au long de la formation permettant de mesurer la progression des stagiaires

Questionnaire d'évaluation de la satisfaction en fin de stage

Auto-évaluation des acquis de la formation par les stagiaires

Attestation de fin de formation

L'activité des ESN est plus que jamais soutenue par les projets de transformation. Aujourd'hui, votre principal enjeu est de trouver des compétences sur vos métiers numériques, pour répondre dans les temps aux demandes de vos clients.

AELION vous propose une solution clé en main pour vous permettre de recruter dans les meilleures conditions vos Talents de demain.

Recrutez sur nos promotions les meilleurs candidats IT du moment, **testés et sélectionnés par le cabinet de recrutement LUDWIG.**

Formation construite et animée par des opérationnels

Suivi permanent et en temps réel des promotions

Parcours de formation orienté vers les activités et métiers ESN

Excellence des candidats sélectionnés par un cabinet de recrutement **dédié et indépendant**

Vos futurs Talents suivent actuellement le parcours de formation ci dessous d'une **durée de 3 mois** :

Ce parcours de formation opérationnel ambitionne à former de jeunes administrateurs systèmes / bases de données maîtrisant les environnements multiples (Microsoft, Unix, Linux).

## Objectifs

Développer le savoir, le savoir-faire et le savoir-être nécessairement requis pour assumer des fonctions d'administration de services au titre d'Administrateur systèmes et réseaux

Acquérir une compétence pointue sur les protocoles et services réseaux

Acquérir une compétence pointue dans le domaine de l'administration système Microsoft / Unix

Savoir virtualiser et déployer

Savoir travailler en équipe en mode Agile

## Programme détaillé

### **TEAM BOOSTER**

---

### **ADMINISTRATION RESEAUX**

---

### **WINDOWS SERVER 2016 - INSTALLATION, STOCKAGE ET VIRTUALISATION (740)**

---

### **WINDOWS SERVER 2016 - MISE EN RESEAU (741)**

---

### **WINDOWS SERVER 2016 - IDENTITE ET ACCES AUX DONNEES (742)**

---

### **PROJET INTERMEDIAIRE**

---

### **UNIX INITIATION**

---

### **PROGRAMMATION SHELL**

---

### **UNIX ADMINISTRATION**

---

### **VMWARE INSTALLATION ADMINISTRATION**

---

### **ORDONNANCEURS (CONTROL-M)**

---

### **OUTILS DE SUPERVISION (NAGIOS, HYPERVISEUR, CENTREON...)**

---

## **METHODOLOGIE DE GESTION DES INCIDENTS**

---

## **OVERVIEW DES METIERS ESN**

---

## **PROJET DE MISE EN PRODUCTION/EXPLOITATION**

---

## **CERTIFICATION MCSA MICROSOFT (OPTION)**

---