



L'administrateur d'infrastructure, selon l'organisation de la société qui l'emploie, intervient sur un ou plusieurs domaines techniques : système, réseau, sécurité, télécom, base de données

## PUBLIC

- Demandeurs d'emploi.
- Salariés en CSP ou en évolution professionnelle.

## PRÉREQUIS

Cette formation nécessite :

- Avoir une expérience dans le domaine informatique de 2 à 3 ans, idéalement en tant que technicien, bonnes connaissances de gestion des groupes sur AD TCP/IP

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, le participant aura les compétences techniques suivantes :

- Organiser et coordonner l'ensemble des travaux d'intégration (matériel, logiciel, réseau, organisation...)
- Gérer les évolutions des infrastructures informatiques (système, réseau...)
- Déployer les processus de gestion des services informatiques
- Superviser des infrastructures informatiques et le patrimoine applicatif
- Administrer des infrastructures informatiques et le patrimoine applicatif...

## CONTENU DE LA FORMATION

- Introduction à l'administration de Windows server 2012
- Installer et configurer Windows server 2012 ; mettre en oeuvre les services réseaux
- Installer et configurer Windows server 2012 ; mettre en oeuvre les services réseaux
- Atelier pratique et passage de test 70
- Administrer Windows server 2012
- Atelier pratique et passage de test 70 - 411
- Configurer les services avancés de Windows server 2012



### Durée

- 610 heures



### Effectif

- De 5 à 12 participants



### Méthode Pédagogique

- Contrôles et test continus
- Épreuves techniques
- Jury professionnel



### Tarif

- Nous contacter