



ADMINISTRATION WINDOWS SERVER

— Public	Techniciens, administrateurs et ingénieurs systèmes et réseaux.
— Durée	5 jours - 35 heures
— Pré-requis	Avoir des connaissances en réseau et administration
— Objectifs	Configurer et dépanner un serveur DNS Implémenter une stratégie de groupe Déployer et maintenir des images du serveur Concevoir la protection d'accès réseau
— Méthodes pédagogiques	Pour bien préparer la formation, le stagiaire remplit une évaluation de positionnement et fixe ses objectifs à travers un questionnaire. La formation est délivrée en présentiel ou distanciel (e-learning, classe virtuelle, présentiel et à distance). Le formateur alterne entre méthodes démonstratives, interrogatives et actives (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification. Cette formation est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par Audit Conseil Formation.
— Moyens techniques	1 poste de travail complet par personne De nombreux exercices d'application Mise en place d'ateliers pratiques Remise d'un support de cours Passage de certification(s) dans le cadre du CPF Remise d'une attestation de stage
— Modalité d'évaluation des acquis	Evaluation des besoins et objectifs en pré et post formation Evaluation technique des connaissances en pré et post formation Evaluation générale du stage
— Délai d'accès	L'inscription à cette formation est possible jusqu'à 5 jours ouvrés avant le début de la session
— Accessibilité handicapés	Au centre d'affaires ELITE partenaire d'ACF à 20 m. Guide d'accessibilité à l'accueil.

1. LE DNS ET LES SERVICES DE DOMAINE ACTIVE DIRECTORY

- Présentation du rôle de serveur DNS.
- Les contrôleurs de domaine virtualisés. Le RODC.
- Apprendre à administrer les services AD DS.

2. COMPTES DE SERVICE ET STRATÉGIE DE GROUPE

- Comment paramétrer le verrouillage du compte utilisateur ?
- Configurer les comptes de services administrés.
- Mettre en place une stratégie de groupe (GPO).

3. RÔLE DU SERVEUR NPS (NETWORK POLICY SERVER) ET PROTECTION D'ACCÈS RÉSEAU

- Présentation du serveur NPS.
- Les clients et serveurs RADIUS. L'authentification NPS.
- Configurer et tester un client RADIUS.
- Présentation de la protection d'accès réseau et NAP.

4. VPN ET ACCÈS DISTANT

- Installer et gérer le rôle d'accès distant.
- Mettre en oeuvre DirectAccess avec l'assistant.
- Les accès VPN. Proxy d'Application Web.

5. OPTIMISATION DES SERVICES DE FICHIERS ET CHIFFREMENT AVANCÉ

- Présentation de FSRM (File Server Resource Manager).
- Quotas, filtres de fichiers et rapports de stockage avec FSRM.
- Le système DFS. Le chiffrement de lecteur BitLocker.
- Crypter les fichiers avec EFS.

6. SERVEUR IMAGE : DÉPLOIEMENT ET MAINTENANCE

- Présentation des Services de déploiement Windows.
- Gérer des images Windows ADK.
- Les Services de déploiement Windows.

7. LE SERVICE WSUS ET SURVEILLANCE DE WINDOWS

- Présentation du service WSUS.
- Les outils de surveillance.
- L'analyseur de performances et les journaux d'événements.

NOUS CONTACTER

Siège social

16, ALLÉE FRANÇOIS VILLON
38130 ÉCHIROLLES

Téléphone

04 76 23 20 50 - 06 81 73 19 35

Centre de formation

87, RUE GÉNÉRAL MANGIN
38000 GRENOBLE

E-mail

contact@audit-conseil-formation.com

Suivez-nous sur les réseaux sociaux, rejoignez la communauté !



ACF Audit Conseil Formation



@ACF_Formation



ACFauditconseilformation