









ADMINISTRATION WINDOWS SERVEUR – WINDOWS SERVEUR 2008 – (SR-24)

Réseaux Administration Windows Serveur 2008 – Administration Windows Serveur 2008 – Administration Serveur Windows – Administrer Domaine 2008 Windows – Windows Server 2008 R2

Durée : 2 Jours (selon le groupe et les pré-requis)

CABARE Formation
depuis 1994

Organisme de formation enregistré en Région Rhône-Alpes n°82-38-0181838

	Objectifs formation Réseau Administration Windows 2008 Serveur			Contenu formation Réseau Administration Windows 2008 Serveur
<ul style="list-style-type: none"> • Savoir administrer un Domaine composé de plusieurs Serveurs Windows 2008 R2. • Fiabiliser et gérer la redondance des Serveurs Active Directory, DNS, DHCP. • Ce cours n'est pas un cours de <u>support technique à l'incident</u> mais une formation sur les possibilités d'administration d'un réseau de type client serveur en environnement Serveur Windows 2008 R2 		<ul style="list-style-type: none"> • D.N.S., Dynamic.D.N.S. et DHCP Serveur DNS (zones, test) Serveur DHCP (installation, test, sécurité) Serveur DDNS (intégration avec DHCP) • NETBIOS et TCP-IP sous Windows Paramétrer netbios, Fichiers Hosts et Imhosts, Mécanisme du Voisinage Réseau Windows Serveur Wins...Zones Globales • Active Directory (Annuaire LDAP) Installer et configurer Active Directory Publier des ressources, Déléguer des contrôles- • Administrer un serveur Windows 2008 Surveillance (journaux , quotas de disque...) Les disques dynamiques (Volumes Mirroring, RAID5...) Gestion de scripts (batches, extensions, Wsh...) Profils Locaux et Errants Profils Obligatoires et Super-Obligatoires • Gérer un domaine à plusieurs Serveurs Dupliquer un Contrôleur de Domaine, Dupliquer un serveur DNS- Dupliquer un serveur DHCP Duplication d'AD intra-site- inter-site Les Serveurs 2003 dans un Domaine 2008 • Gérer Active Directory Sauvegarder et restaurer une base dupliquée- Rôles et gestion des maîtres d'opération, localisation, transfert, Catalogue Global Suppression d'un contrôleur de Domaine • Sécurité Avancée sous 2008 Serveur en Core mode Contrôleur de Domaine en Lecture Seule 		
 Public formation Réseau Administration Windows 2008 Serveur				
<ul style="list-style-type: none"> • Techniciens, Ingénieurs, Correspondants informatique souhaitant acquérir une bonne vision ainsi que les "Best Practices" sur les serveurs Windows 2008 R2 et la notion de Domaine Microsoft. • Des connaissances de bases sur les réseaux TCP-IP seraient un plus pour valider les apports. 				
 Méthode formation Réseau Administration Windows 2008 Serveur				
<ul style="list-style-type: none"> • Effectif limité à 6 participants • Chaque stagiaire administre son Domaine basé sur des Serveur Windows 2008 R2 (autres versions à la demande) 				
		Dates & Conditions		
<ul style="list-style-type: none"> • formation individualisée – Monitorat intra groupe • Voir site Web pour dates et conditions formation Administration Serveur Windows 2008 R2 				
		Commentaires formation Réseau Administration Windows 2008 Serveur		
<ul style="list-style-type: none"> • Il s'agit d'une formation pratique pour administrer un réseau client-serveur autour de Windows 2008 Serveur. • Support Administration Serveur Windows 2008 "maison" fourni. (disponible aussi en téléchargement avec participation) 				



ADMINISTRATION WINDOWS SERVEUR – WINDOWS SERVEUR 2008 – (SR-24)

Réseaux Administration Windows Serveur 2008 – Administration Windows Serveur 2008 – Administration Serveur Windows – Administrer Domaine 2008 Windows – Windows Server 2008 R2

Durée : 2 Jours (selon le groupe et les pré-requis)

CABARE Formation
depuis 1994

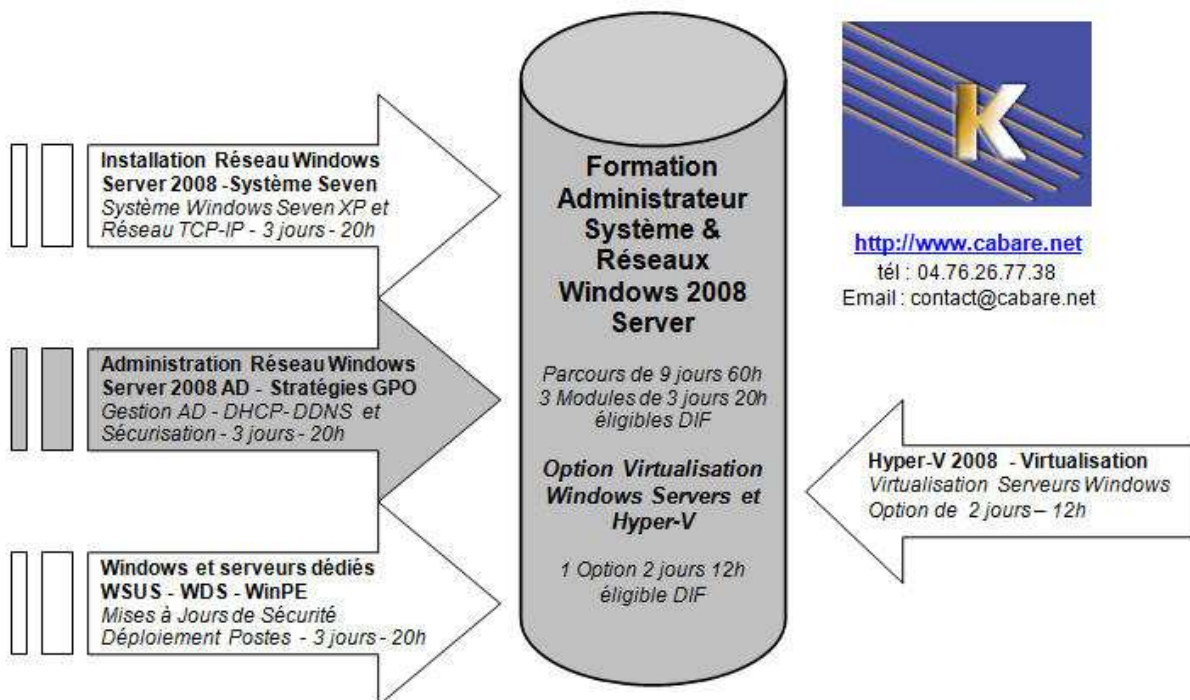
Organisme de formation enregistré en Région Rhône-Alpes n°82-38-0181838



Notre Point de Vue :

Ce stage permet de maîtriser la montée en puissance au sens fiabilisation et sécurisation de fonctionnement 7/7 24h/24h d'un réseau Windows... La Gestion des Serveurs CD redondant est complètement abordées, Sauvegarde AD, Rôles FSMO, Catalogue Global et ce de manière pratique. La gestion des Serveurs Contrôleur de Domaine, migration et transferts est également clairement traitée. Les Serveurs DHCP et DDNS et leur interopérabilité est expliquée et mise en œuvre, de manière à gérer les adressages IP de votre réseau en toute sécurité. Ce stage est "la clé de voute" pour la gestion de votre réseau Windows, quelle que soit sa taille... Une Sécurisation Réseau immédiate...

Parcours 9 jours - 60h : Administrateur Systèmes et Réseaux Windows Server 2008



Ce stage fait partie du deuxième module du parcours

Administration Windows SR-00

Formation Conseil Développement Informatique - 1994 - 2011 -

- contact@cabare.net - <http://www.cabare.net> -