

processus de routage IP, désactiver la configuration automatique d'adresses IP privées, configurer un hôte de façon à utiliser des serveurs de noms et identifier des problèmes de connectivité courants.

MS Windows Server 2003: Gestion des services réseau (2182F)

(plus...)

À la fin de cette formation, les apprenants seront à même de configurer le routage à l'aide du service Routage et accès distant, allouer des adresses IP à l'aide du protocole DHCP, gérer DHCP, résoudre les noms, résoudre des noms d'hôtes à l'aide du système DNS, gérer et analyser le système DNS, résoudre des noms NetBIOS à l'aide du service WINS, sécuriser le trafic réseau à l'aide d'IPSec et des certificats, configurer l'accès réseau et gérer et analyser l'accès réseau.

MS Windows Server 2008: Configuration et dépannage d'une infrastructure réseau (6741F)

(plus...)

Acquérir les connaissances et les compétences nécessaires à la configuration et au dépannage d'une infrastructure réseau sécurisée et de technologies de stockage (à tolérance de panne) sous Windows Server 2008. Les apprenants apprendront également à sécuriser des serveurs et assurer la conformité aux mises à jour.

MS Windows Server 2008: Configuration, gestion et maintenance des serveurs

(plus...)

L'objectif de cette formation est de doter les apprenants des connaissances et compétences nécessaires à la gestion des comptes et des ressources, à la maintenance des ressources serveur, à l'analyse des performances du serveur et à la protection des données au sein d'un environnement Windows Server 2008.

MS Windows Server 2008: Remise à niveau des connaissances Active Directory

(plus...)

Savoir comment installer configurer et gérer le Serveur en tant que contrôleur de domaine, être capable de mettre en oeuvre un contrôleur de domaine en lecture seule, savoir mettre en oeuvre une solution de sauvegarde et de restauration du système, être à même de configurer le système pour assurer une haute disponibilité.

MS Windows Server 2008: Remise à niveau sur

l'infrastructure réseau (6415E)

(plus...)

Être en mesure d'installer et de configurer Windows Server 2008 et ses nouveaux outils, savoir comment mesurer et optimiser les performances, tirer pleinement parti des stratégies de réseaux, être en mesure d'assurer la conformité des postes de travail avec les exigences de sécurité de l'entreprise, améliorer la sécurité en réduisant l'exposition des serveurs.

MS Windows Server 2008: Remise à niveau sur la plateforme d'applications (6417E)

(plus...)

Savoir mettre à disposition des applicatifs Web sous Windows Server 2008, être capable de configurer et dépanner un serveur Web IIS 7.0, acquérir les compétences nécessaires à la mise oeuvre d'un portail collaboratif à l'aide de WSS 3.0, être en mesure de garantir un accès distant par la mise en oeuvre de Terminal Services.

Nouveautés MS Windows Server 2008 pour administrateurs

(plus...)

Savoir comment mesurer et optimiser les performances, tirer pleinement parti des stratégies de réseaux, être en mesure d'assurer la conformité des postes de travail avec les exigences de sécurité de l'entreprise et améliorer la sécurité en réduisant l'exposition des serveurs.

Cours, formations, disponibles à Genève, Lausanne, Nyon, Gland, Monthey, Fribourg, Bienne, Montreux, Vevey, Neuchâtel, Sion, La Chaux-de-Fonds, Aigle, Sierre, Yverdon, Bulle, Delémont et partout en Suisse Romande et France voisine.