

CONTENU DU COURS (3 jours) conseillés

Gestion des comptes/ environnements utilisateurs

Créer et modifier les limites de sécurité

- Comparer les groupes de travail avec les domaines
- Établir des HomeGroups
- Gestionnaire d'informations d'identification

Travailler dans un domaine Active Directory

- Rejoindre un domaine Windows et y participer
- Publier et rechercher les ressources réseau

Configurer et contrôler les environnements utilisateurs

- Sélectionner les types de profil utilisateur
- Créer des bibliothèques personnalisées
- Mettre en œuvre la mise en cache hors connexion et la redirection de dossiers

Personnaliser le contrôle de compte d'utilisateur (User Account Control, UAC)

- Ajuster l'UAC pour permettre les tâches de routine
- Appliquer les réglages UAC avec les stratégies de groupes

Sécurité des ressources locales et réseau

Mettre en œuvre le contrôle d'accès discrétionnaire (Discretionary Access Control, DAC)

- Mettre en œuvre les autorisations pour les fichiers, les dossiers et imprimantes
- Simplifier l'accès aux objets avec l'héritage

Sécuriser le système et réaliser un audit du système

- Assurer un suivi des droits de l'utilisateur et des accès aux objets
- Résoudre les problèmes d'accès
- Windows Defender

Gestion des programmes et de la compatibilité

Exploiter des technologies intégrées

- Assurer le suivi des incidents avec Problem Steps Recorder
- Process Reflection
- Tolérance de panne

Surveiller et analyser les applications

- Régler les problèmes avec l'utilitaire de compatibilité des applications
- Inspecter la redirection du système de fichiers et du Registre

S'assurer de la compatibilité des applications

- Configurer l'utilitaire de la maintenance système
- Contourner les problèmes de contrôle de compte d'utilisateur

POUR QUI ?

Ce cours s'adresse à un public informaticien averti qui souhaite se perfectionner sur l'administration et la maintenance des différents systèmes d'exploitation.

POUR QUOI ?

- **Gérer les comptes et environnements des utilisateurs**
- **Sécuriser les ressources locales et réseaux**
- **Gérer les applications et leurs compatibilités**