

Formation : Windows 2022, nouveautés pour administrateurs

Formation pratique - 4j - 28h00 - Réf. W2A

Prix : 2650 CHF H.T.

★★★★☆ 4,7 / 5

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Appréhender les modes d'installation de Windows Server 2022
- ✓ Administrer un parc de serveur à l'aide de Windows Admin center
- ✓ Appréhender les nouveautés Hyper-V 2022
- ✓ Appréhender les nouveautés du stockage sous Windows Server 2022
- ✓ Appréhender les nouveautés sur la sécurité de Windows Server 2022

Public concerné

Techniciens, administrateurs et ingénieurs systèmes et réseaux

Prérequis

Bonnes connaissances de la gestion des serveurs 2012R2 et/ou 2016/2019.

Vérifiez que vous avez les prérequis nécessaires pour profiter pleinement de cette formation en faisant [ce test](#).

Modalités d'évaluation

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Programme de la formation

PARTICIPANTS

Techniciens, administrateurs et ingénieurs systèmes et réseaux

PRÉREQUIS

Bonnes connaissances de la gestion des serveurs 2012R2 et/ou 2016/2019.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

1 Installation de Windows Server 2022 ou mise à niveau

- Les nouveautés de Windows Server 2022.
- La gestion des licences Windows Server 2022.
- Les différences de version entre Windows Server 2022 OnPremise et Azure Edition
- L'adhérence et les interconnexions de Windows Server 2022 Server avec Azure.
- Démarrage sécurisé UEFI.
- Les outils FOD pour les serveurs à installation minimal.

Travaux pratiques

Installation et mode de déploiement Windows Server 2022. Déployer les outils FOD sur un serveur d'installation minimal. Déployer Windows Server 2022 dans Azure.

2 Nouveautés pour l'administration locale et distante

- Déploiement de Windows Admin Center (WAC).
- Exploiter WAC pour administrer les serveurs.
- Exploiter Windows System Insights et ses nouveautés.
- La sécurité basée sur la virtualisation, CredentialGuard.
- Manager Windows Server 2022 hybride avec Azure Arc.

Travaux pratiques

Installer et exploiter WAC, connexion de WAC avec Azure AD. Administrer et configurer les serveurs avec Powershell. Déployer credential Guard.

3 Hyper-V 2022

- Les nouveautés Hyper-V.
- Le SDN (Software Defined Networking) et le SDDC (Software Defined DataCenter)
- Les améliorations au niveau des commutateurs virtuel, RSC.
- Les nouveautés des réseaux SDN dans Hyper-V.
- Azure Stack HCI et ses nouveautés.

Travaux pratiques

Déployer Hyper-V, Optimiser les réseaux SDN

4 Le stockage et ses améliorations sous Windows Server 2022

- La gestion des disques et des volumes sous Windows Server 2022.
- Les instantanées sur les volumes ReFS.
- Les pools de stockages et ses nouveautés, le storage Bus Cache.
- Les nouveautés du protocole SMB, compression, SMB sur QUIC.
- Le service de migration de stockage.
- Les répliqués de stockage.

Travaux pratiques

Déployer les pools de stockages et le Storage Bus Cache. Déployer la compression SMB et SMB sur QUIC. Mise en œuvre du service de migration de stockage.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les formations pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque formation ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour toute question ou besoin relatif à l'accessibilité, vous pouvez joindre notre équipe PSH par e-mail à l'adresse psh-accueil@orsys.fr.

5 Plateforme applicative Windows Server 2022.

- Nouveautés applicatives Windows Server 2022.
- Windows Container et ses améliorations, intégration gMSA, optimisation des images.
- Windows Container avec Kubernetes.
- L'interaction Linux avec Windows Server 2022.

Travaux pratiques

Déploiement de Windows Containers

6 La haute disponibilité sous Windows Server 2022

- Vue d'ensemble de la haute disponibilité.
- Nouveautés des clusters sous Windows Server 2022.
- Les bonnes pratiques de clustering sous Windows.
- Sauvegarde et restauration.

Travaux pratiques

Mise en œuvre d'un cluster HA.

7 La sécurité sous Windows Server 2022

- Vue d'ensemble de la sécurisation d'une infrastructure Windows Server 2022
- Serveur Secured-Score.
- La sécurité basée sur la virtualisation, VBS et HVCI, Credential Guard.
- Le DNS sécurisé sur HTTPS (DoH).
- La sécurité des identités.
- Windows Defender Malware Protection.
- Azure Automanage – Hotpatch.
- Déployer JEA pour l'administration sécurisé.

Travaux pratiques

Définir une politique de sécurisation. Déployer CredentialGuard et VBS.
Mise en oeuvre du DNS DoH. Mise en oeuvre de session JEA.

Dates et lieux

CLASSE À DISTANCE

2026 : 26 mai, 13 oct., 17 nov.