

# Windows Autopilot, simplifier la configuration et le déploiement de ses appareils Windows

## Tutorat en option

Formation en ligne - 1h45

Réf : 4FK - Prix 2024 : 95€ HT

Ce cours en ligne a pour objectif de vous apprendre à utiliser Windows Autopilot pour donner la possibilité aux utilisateurs de votre entreprise de configurer leur poste de travail, sans l'assistance d'un membre du service informatique. Il s'adresse aux informaticiens et à toute personne en charge de la gestion d'un parc informatique. La pédagogie s'appuie sur un auto-apprentissage séquencé par actions de l'utilisateur sur l'environnement à maîtriser.

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation l'apprenant sera en mesure de :

Appréhender les différentes possibilités de configuration

Utiliser les différents paramètres pour inscrire de nouveaux postes de travail dans Windows Autopilot

Gérer les étapes de réinitialisation des postes et leurs configurations

### PÉDAGOGIE ET PRATIQUES

Une évaluation tout au long de la formation grâce à une pédagogie active mixant théorie, exercice, partage de pratique et gamification. Un service technique est dédié au support de l'apprenant. La formation est diffusée au format SCORM (1.2) et accessible en illimité pendant 1 an.

### ACTIVITÉS DIGITALES

Démonstrations, cours enregistrés, partages de bonnes pratiques, fiches de synthèse.

## LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 10/2023

### 1) Introduction à la suite EMS et Autopilot

- Présentation de la suite EMS.
- Gestion du poste de travail moderne.
- Présentation d'Autopilot.
- Présentation des prérequis pour l'utilisation d'Autopilot.

### 2) Utilisation d'Autopilot en mode Azure Active Directory Join

- Attribution des licences.
- Configuration d'Active Directory.
- Prise en charge de l'inscription automatique.
- Création d'un groupe Azure Active Directory dynamique.
- Création et affectation du profil de déploiement.
- Configuration de la page d'inscription.
- Récupération du hash de la machine Windows 10.
- Ajout d'un poste Windows 10 dans Autopilot.
- Réinitialisation de l'équipement Windows 10.
- Configuration d'un poste Windows 10 à l'aide d'Autopilot.

### PARTICIPANTS

Informaticiens et toute personne en charge de la gestion d'un parc informatique.

### PRÉREQUIS

Connaissances sur Active Directory et sur la gestion des équipements.

### COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui ont conçu la formation et qui accompagnent les apprenants dans le cadre d'un tutorat sont des spécialistes des sujets traités. 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. 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

La progression de l'apprenant est évaluée tout au long de sa formation au moyen de QCM, d'exercices pratiques, de tests ou d'échanges pédagogiques. Sa satisfaction est aussi évaluée à l'issue de sa formation grâce à un questionnaire.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices, études de cas ou présentation de cas réels. ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques. Une attestation de fin de formation est fournie si l'apprenant a bien suivi la totalité de la formation.

### MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

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

### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

### 3) Utilisation d'Autopilot en mode Hybrid Azure Active Directory Join

- Préparation des prérequis pour Azure Active Directory Connect.
- Mise en place d'Azure Active Directory Connect.
- Configuration de l'Hybrid Azure Active Directory Join.
- Configuration de l'inscription automatique.
- Mise en place de la délégation Active Directory.
- Téléchargement du connecteur Intune Hybride.
- Installation du connecteur Intune Hybride.
- Création du groupe dynamique.
- Création du profil de déploiement.
- Configuration de la page d'inscription.
- Configuration du profil de jonction au domaine.
- Ajout du poste Windows 10 dans Autopilot.
- Réinitialisation de l'équipement Windows 10.
- Déploiement du poste de travail avec Autopilot.