

Designing and deploying microsoft exchange server 2016

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

VAELIA MERIGNAC
Carole COMBES
05.16.50.80.00
contact@vaelia.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Inscription obligatoire par un conseiller
en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Avoir suivi la formation Microsoft M20345-1 ou
posséder les connaissances équivalentes.

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Cette formation 20345-2 permet d'approfondir ses connaissances pour concevoir et mettre en œuvre un environnement de messagerie Microsoft Exchange Server 2016. Les participants apprennent à concevoir et configurer les composants avancés de la sécurité, la conformité, l'archivage et les solutions de découverte. Ils étudient également la coexistence d'Exchange avec les autres solutions telles qu'Exchange Online et la migration des précédentes versions vers la nouvelle version.

Contenu et modalités d'organisation

Planification des déploiements Exchange Server Nouvelles fonctionnalités dans Exchange 2016 Lister les besoins professionnels Planifier le déploiement d'Exchange Server 2016 Concevoir un déploiement de la messagerie unifiée Planification et déploiement de la messagerie Exchange Server 2016 Planifier les prérequis matériels liés à Exchange Server Planifier Exchange Server pour la virtualisation et l'intégration de Microsoft Azure Planifier et mettre en œuvre les dossiers publics Planification et déploiement du routage des messages Concevoir le routage des messages Concevoir le périmètre de routage des messages Concevoir et mettre en œuvre des stratégies de conformité du transport Planification et déploiement de l'accès client Planifier les clients Exchange Server 2016 Planifier les accès clients Planifier et mettre en œuvre Office Online Server (Ex Office Web App Server) Planifier et mettre en œuvre la coexistence de SharePoint 2016 avec Exchange Concevoir les accès clients externes Conception et mise en œuvre de la haute disponibilité Planifier la haute disponibilité pour Exchange Server 2016 Planifier l'équilibrage de charges des accès Planifier la résilience d'un site Maintenance d'Exchange 2016 Utiliser la disponibilité gérée pour améliorer la haute disponibilité Mettre en œuvre la configuration d'état désirée (Powershell DSC) Mise en place de la sécurité des messages Planifier la sécurité des messages Concevoir et mettre en œuvre AD RMS et l'intégration avec Azure RMS Conception de l'archivage et du blocage des messages Gestion des enregistrements de messagerie et vue d'ensemble de l'archivage Concevoir l'archivage sur place (Boîtes aux lettres d'archive) Concevoir et mettre en œuvre la rétention des messages Conception de la conformité des messages Concevoir et mettre en œuvre les stratégies de prévention de pertes de données (DLP) Concevoir et mettre en œuvre In-Place Hold (Rétention de contenu) Concevoir et mettre en œuvre le E-discovery (Recherche de contenu) Conception et mise en œuvre de la coexistence des messageries Concevoir et mettre en œuvre la fédération inter-organisation Concevoir la coexistence entre les organisations Exchange

...
Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Non renseigné

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00141867	du 15/02/2019 au 31/12/2021	Limoges (87)	VAELIA LIMOGES		Non éligible	
00141866	du 15/02/2019 au 31/12/2021	Mérignac (33)	VAELIA MERIGNAC		Non éligible	
00141868	du 15/02/2019 au 31/12/2021	L'Isle- d'Espagnac (16)	VAELIA ANGOULÊME		Non éligible	
00141865	du 15/02/2019 au 31/12/2021	Périgny (17)	VAELIA LA ROCHELLE		Non éligible	