

## Formation Lync 2013

<b>Durée :</b>	5 jours
<b>Public :</b>	Administrateurs systèmes Windows
<b>Pré-requis :</b>	Connaissances en administration Windows Server
<b>Objectifs :</b>	Déployer et configurer le serveur et les clients Lync - Mettre en place des conférences - Configurer la fonctionnalité Enterprise Voice - Configurer la connectivité externe - Surveiller et maintenir Lync Server
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	WIN664-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles

### Déploiement de Lync Server 2013

- Présentation de la plateforme
- Installation de Lync Server 2013
- Installation des Office Web Apps 2013
- Préparation du déploiement d'une topologie
- Configuration en utilisant le topologie Builder
- Délégation d'administration à l'aide de RBAC
- Configuration des pools de serveurs pour l'équilibrage de charge

### Gestion des utilisateurs et des accès client

- Déploiement et maintenance des clients
- Configuration des stratégies de conférence
- Configuration des stratégies de messagerie instantanée
- Déploiement et maintenance des dispositifs
- Résolution des problèmes d'accès client

### Prise en charge de la téléphonie

- Configuration des stratégies de gestion de la voix
- Configuration des plans de numérotation
- Gestion du routage
- Intégration avec le rôle messagerie unifiée de Microsoft Exchange
- Configuration des conférences
- Configuration du contrôle d'admission d'appel
- Configuration des services de groupe de réponse (RGS)
- Configuration du parc d'appel et des numéros non-assigné
- Gestion d'un pool de serveur de médiation et de la passerelle PSTN

## **Configuration de Lync Server 2013 pour les accès externes**

Configuration des services Edge  
Sécurité à l'aide d'un pare-feu / proxy inverse

## **Suivi et maintenance du serveur Lync 2013**

Sauvegarde et restauration  
Configuration de la supervision et de l'archivage  
Mise en place des outils de dépannage  
Utilisation de PowerShell pour les tests