



Zimbra : installation et configuration du serveur de messagerie

 DURÉE

4 jours (28h)

 RÉFÉRENCE

TWC42

 CATÉGORIE

**Serveurs Web,
Serveurs de
Messagerie**

OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- ✓ Etre capable d'installer, de configurer et d'administrer l'outil Zimbra

POUR QUI ?

- ✓ Administrateurs
- ✓ Chefs de Projet
- ✓ Développeurs



☰ Programme détaillé

1/ Introduction à la messagerie collaborative

- L'enjeu pour les organisations
- Les grandes solutions du marché
- Positionnement par rapport aux produits concurrents
- Les trois protocoles de la messagerie
- Schéma général de fonctionnement d'une messagerie

2/ Découverte de l'architecture Zimbra

- Présentation de l'outil
- Description des différentes offres
- Architecture
- Moyens d'interfaçage de Zimbra
- Comparaison à l'existant

3/ Installation du serveur

- Pré-requis matériel
- Exemple d'architecture
- Éléments indispensables de Red Hat Linux RHEL
- Installation de Zimbra
- Autres types d'installation
- Premier accès au serveur

4/ Administration

- Gestion des comptes
- Classes de services (profils d'utilisateurs)

- Gestion des alias
- Gestion des listes de diffusion
- Gestion des ressources
- Configuration serveurs
- Configuration domaine
- Paramètres globaux
- Statistiques intégrées à Zimbra
- Recherche
- Surveillance intégrée à Zimbra
- HSM
- Zimlets
- Visualisation des logs
- Ligne de commande Zimbra (CLI)
- Montée de version
- Support Zimbra

5/ Installation des accès clients

- Introduction
- Les différents accès clients
- Synchronisation PDA avec la version mobile

6/ Les utilitaires de migration vers Zimbra

- Introduction
- Les utilitaires administrateurs
- Les utilitaires utilisateurs

7/ Les zimlets

- Introduction
- Présentation des zimlets

- Syntaxe des zimlets
- Outils de développement
- Création de scripts

8/ Push-Mail avec Funambol

- Introduction
- Le modèle économique de Funambol
- Architecture Funambol / Zimbra / PDA
- Installation et configuration du serveur Funambol
- Gestion du terminal mobile
- Le plug-in Outlook Funambol
- Funambol et iPhone

9/ Thunderbird

- Introduction
- L'architecture Thunderbird
- Le client Thunderbird
- Les calendriers partagés avec Lightning
- La synchronisation de PDA avec Birdie Sync
- Les contacts partagés avec Zindus

10/ Surveillance, sauvegarde et restauration

- Introduction
- Surveillance du système de messagerie
- Politique de sauvegarde
- Restauration
- Commandes système

11/ Migration des données

- Reprise des données
- Reprise des comptes
- Différents contextes

🔗 Approche pédagogique

- ✓ Support Ecrit et Projection
- ✓ Exposés Interactifs, Podcasts et Vidéos
- ✓ Brainstorming et Jeux de Rôle
- ✓ Cas Pratiques et Labs inclus pour leur impact opérationnel
- ✓ Test de Validation des Acquis des Connaissances

📅 Prochaines dates programmées

📅 28 au 31 Juil. 2026

📍 Casablanca

📅 22 au 25 Sep. 2026

📍

📅 17 au 20 Nov. 2026

📍

📅 Autres dates possibles sur demande. Contactez-nous pour organiser une session intra-entreprise.

🔄 Réservation & Renseignements

📞 **Téléphone** : +212 522 247 210
✉ **Email** : contact@innov-systems.com
🌐 **Web** : <https://www.innov-systems.com>

▼
Scannez pour accéder
à la fiche en ligne