

Administration WebSphere MQ 7.5 / 8.0

Exemple de filière classique (G04)



Audience cible

- Architectes techniques, Administrateurs système, Chefs de projet

Objectif

- Présentation de l'environnement WebSphere MQ en environnement Unix / Windows
- Installation, administration de l'environnement
- Présentation des fonctions avancées (Clusters, HA, client MQ, Sécurité, SSL)
- Travaux pratiques en environnement Windows ou Linux

Type

- Magistral et TP

Durée

- 4 jours (28 heures)

Contenu

- Les fondamentaux WebSphere MQ
- Installation WebSphere MQ en environnement distribué
- Installation WMQ sur plate-forme Windows ou Linux + TP
- Nommage et Nomenclature
- Création d'un Queue Manager + TP
- Introduction à l'administration WMQ
- Administration MQSC
- TP Utilisation des commandes MQSC
- TP Utilisation des programmes exemple
- Distributed Queue Management + TP
- Client WebSphere MQ + TP
- Introduction à la sécurité WMQ
- Sécurité MQ et Object Authority Manager + TP
- WebSphere MQ et SSL + TP
- Gestion de la Dead Letter Queue + TP
- Présentation des SupportPacs IBM
- Administration avec l'Explorateur WMQ & Plugins
- Purge des logs linéaires + TP
- Clusters WebSphere MQ
- WebSphere MQ et la Haute Disponibilité

*Cette filière est également disponible en format court (20 heures, express (14 heures) ou spécialisée iSeries.
Le contenu détaillé des modules est disponible dans le document Programme de formation WebSphere MQ.*