

## Sécurisation WebSphere MQ 7.5 / IBM MQ 8.0

Exemple de filière sécurité MQ (S02)



### Audience cible

- Architectes techniques, Administrateurs système, RSSI avec une connaissance préalable de WMQ

### Objectif

- Rappels sur la sécurité WebSphere MQ en environnement Unix / Windows
- Mise en œuvre du SSL/TLS en mode Client MQ et DQM
- Utilisation du CHLAUTH

### Type

- Magistral et TP

### Durée

- 2 jours (14 heures)

### Contenu

- Introduction à la sécurité WMQ 7.x / 8.0
- Sécurité MQ et Object Authority Manager
- Sécurité MQ et Object Authority Manager - Travaux pratiques
- IBM MQ et SSL/TLS
- IBM MQ et SSL/TLS - Travaux pratiques
- IBM MQ et SSL/TLS 2
- IBM MQ et SSL/TLS 2 - Travaux pratiques
- Sécurité des canaux 7.1 / 7.5 avec CHLAUTH
- Sécurité des canaux 7.1 / 7.5 avec CHLAUTH - Travaux pratiques

*Des filières « Administration Base » sont également disponibles en format classique (28 heures), express (14 heures) ou spécialisée iSeries.  
Le contenu détaillé des modules est disponible dans le document Programme de formation WebSphere MQ.*