

Sécurisation IBM MQ 8.0 / 9.x

Filière sécurité MQ (S02)



Audience cible

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

Objectif

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

Type

- Magistral et TP

Durée

- 2 jours (14 heures)

Contenu

- Introduction à la sécurité MQ 8.0 / 9.x
- 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
- Sécurisation de MQ Console
- Clusters MQ et SSL/TLS
- Introduction à AMS

*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 IBM MQ ».*