

## Techniques d'Accès Intranet / Internet

10 jours; 3 cours

### OBJECTIFS

- Présenter les technologies d'accès les plus classiques en télécommunications et supports de transmission;
- Configuration des modems analogiques, bande de base et numériques;
- Configuration des routeurs avec plusieurs techniques d'accès.
- Conception d'adressage IP;
- Présenter les technologies d'accès relais de trames et RNIS;
- Définir les technologies xDSL;
- Implémentation et vérification des différentes techniques d'accès sur différents type de routeurs;
- Présentation et implémentation de protocoles de routage.
- Exploitation des serveurs d'accès analogiques et numériques;
- Exploitation des serveurs Radius et Syslog;
- Définition des multiplexages et des brassages.

Ref. : TCN00

3 jours

Techniques d'Accès et Supports de Transmission

Ref. : TCN10

4 jours

Techniques d'Accès Intranet / Internet

Ref. : TCN20

3 jours

Solutions d'accès analogiques et numériques

	PRIX TTC
Cursus 2	2400 DT

## Administrateur Base de Données sous Windows 2003 MCDBA sur SQL Server 2000

20 jours; 4 cours + 4 certifications

### LE MÉTIER

Les Microsoft Certified Database Administrator ont acquis les compétences pour mettre en place et administrer des bases de données Microsoft SQL Server. Ce cursus s'adresse aux personnes qualifiées pour la modélisation des données ou pour la conception et l'organisation des bases de données. En obtenant cette certification, les informaticiens montrent qu'ils disposent des compétences nécessaires pour permettre aux entreprises de concevoir, d'implémenter et d'administrer des bases de données SQL Server de qualité.

### PUBLIC CONCERNÉ

Professionnels en charge de la conception et du développement de bases de données SQL Server. Ils assurent la configuration et la gestion de l'infrastructure, ainsi que la sécurisation des données. Cette certification s'adresse aux personnes occupant les fonctions suivantes :

- administrateurs de bases de données
- analystes de bases de données
- développeurs de bases de données

Ref. : M2144

5 jours

Administration d'un environnement  
Microsoft Windows Server 2003

Ex. 70-290

Administration et maintenance d'un environnement  
Microsoft Windows Server 2003

Ref. : M2327

5 jours

Programmation d'une base de données  
Microsoft SQL Server 2000

Ex. 70-229

Conception et implémentation de bases de  
données avec Microsoft SQL Server 2000 édition  
Entreprise

Ref. : M2321

5 jours

Planification et maintenance d'une infrastructure de réseau  
Microsoft Windows Server 2003

Ex. 70-228

Installation, configuration et administration de  
Microsoft SQL Server 2000 édition Entreprise

Ref. : M2189

5 jours

Administration d'une base de données  
Microsoft SQL Server 2000

Ex. 70-293

Planification et maintenance d'une infrastructure  
réseau Microsoft Windows Server 2003

**Microsoft**  
CERTIFIED  
Database Administrator

	PRIX TTC
Cursus <b>SANS</b> Examens	2100 DT
Cursus <b>AVEC</b> Examens	2600 DT

**Microsoft**  
GOLD CERTIFIED  
Partner

**Networking Infrastructure Solutions**  
Learning Solutions