



## Microsoft Remote Desktop Server (RDS) 2016

### Installation et configuration

**Durée :** 3 jours

**Référence :** F07-RDS-2016-1

### Objectifs pédagogiques

Faire découvrir aux participants l'environnement Microsoft Remote Desktop Server 2016. Etre en mesure d'installer et de paramétrer Microsoft Remote Desktop Server 2016, puis de réaliser les tâches d'administration courantes.

#### Population concernée

Administrateurs et ingénieurs réseaux et systèmes souhaitant approfondir leur connaissance de Microsoft Remote Desktop Server 2016.

#### Connaissances requises

Bonnes connaissances de l'administration système de Microsoft Windows Server 2016.

### Profil de l'intervenant

Formateur-conseil senior (20 ans d'expérience) titulaire d'un diplôme d'ingénieur, certifié MCSA et MCP Windows Server.

#### Moyens pédagogiques

Alternance théorie - pratique continue tout au long du stage.  
Un support de cours par stagiaire.  
Un poste informatique par stagiaire.  
Un poste informatique formateur avec vidéo projecteur.  
Feuille de présence à la demi-journée obligatoire.

#### Méthodes d'évaluation

Contrôle continu par des exercices tout au long du stage.  
Evaluation finale des acquis par le formateur à la demande du client.  
Evaluation du stage par chaque stagiaire (questionnaire de satisfaction).  
Attestation individuelle de formation avec durée (en heures) du stage



**Déroulé pédagogique détaillé page suivante**

## 1. Présentation des différents composants de Remote Desktop Server

- Définition de la virtualisation des applications
- Principe de fonctionnement
- Installation et prérequis
- Configuration de Remote Desktop Server
- Déploiement d'applications sous Remote Desktop Server
- Utilisation du gestionnaire de licences

## 2. Les différents rôles de Remote Desktop Server

- Terminal Server
- Gestionnaire de licences Terminal Server
- Session Broker Terminal Server
- Passerelle Terminal Server
- Accès Web Terminal Server

## 3. Les apports de Remote Desktop Server

- RDWEB
- RemoteApp et paramétrage des postes clients

## 4. Le client

- Connexions de ressources locales
- Les fichiers RDP
- Les profils
- Le SSO
- Utilisation des GPO

## 5. Administration et configuration

- Utilisation des stratégies de groupes
- Gestion des sessions
- Optimisation

## 6. Déploiement

Procédures à utiliser

Exemples concrets