

# LINUX ET WINDOWS - SAMBA



## METHODE PEDAGOGIQUE

Alternance d'apports théoriques et pratiques  
(exercices progressifs dans le niveau de difficulté)

## PRE-REQUIS

Avoir des notions de bases de l'administration Linux, des réseaux TCP/IP et NETBIOS

## DUREE DU STAGE

2 jours

## LIEU

Centre de Ressources Informatiques  
15 avenue Louise Michel  
44402 REZE

ou

Sur SITE

## PROCHAINES SESSIONS AU CRI A REZE

Nous consulter

Stage personnalisé ou sur site :

Nous consulter



## OBJECTIFS

Etre capable de configurer et d'administrer un serveur SAMBA sous Linux



## PROGRAMME DU STAGE

### LINUX DECOUVERTE

- Concepts de base
- L'Interface graphique
- Les outils de l'utilisateur
- Les applications majeures
- Du bon usage de l'Internet

### PRESENTATION ET OBJECTIFS DE SAMBA

#### PROTOCOLE SMB

SMB et NetBios

#### INSTALLATION DE SAMBA

A partir d'un package RPM

#### CONFIGURATION STANDARD

- Fichier de configuration
- Variables Samba
- Gestions des noms de répertoires
- Sections
- Service de fichiers
- Service d'impression

#### CONFIGURATION AVANCEE

- Configuration globale
- Gestion des autorisations d'accès
- Gestion des connexions
- Serveur Samba multi-domicilié
- Samba et WINS

#### GESTION ET CONFIGURATION DE SAMBA : SWAT

#### LA SECURITE SOUS SAMBA

- Niveau de sécurité
- Cryptage SMB
- Mise en place du cryptage SMB

#### GESTION DES IMPRESSIONS SOUS SAMBA