



# Mandriva Enterprise Server 5

*16 Juin 2009*

## **Successeur de Corporate Server 4**

**Produit élaboré avec les clients et la communauté (bêta publique, 1 millier de testeurs enregistrés)**

**Plus de 10 ans de savoir-faire Mandriva avec des produits Ouverts, Simples et Innovants**

**Maintenance longue durée (5 ans)**

**Certification Linux Standard Base (LSB) 4.0**

## **Partenariats**

Matériel : Intel et constructeurs

Logiciels : partenariats forts sur les briques essentielles  
telle que la sauvegarde (Bacula, Arkeia)

Intégrateurs

## **Gain de temps à la mise en oeuvre**

*Assistant d'installation*

## **Simplification de l'exploitation au quotidien**

*Mandriva Directory Server (MDS)*

## **Diminution de l'investissement matériel et de la consommation électrique**

*Virtualisation*

## Configuration avancée



### Stacks serveur

#### Serveur d'impression et de fichiers

Serveurs Samba, Cups et NFS



- Serveur de fichiers Samba (?) (Installé)
- Serveur d'impression (?) (Installé)
- Serveur NFS (?)

#### Services réseaux

Serveurs DHCP, DNS, NTP ou PXE



- Serveur DHCP (?) (Installé)
- Serveur DNS (?) (Installé)
- Serveur NTP (?)
- Serveur PXE (?)

#### Bases de données

Bases de données relationnelles



- Serveur MySQL (?)
- Serveur PostgreSQL (?)
- Serveur MySQL-Max (?)
- SQLite (?)

#### Outils de sauvegarde

Serveur de sauvegarde



- Bacula Director (?)
- Bacula Storage Daemon (?)
- Bacula File Daemon (?)

#### Serveur de mail

Serveur de courrier électronique, avec accès POP/IMAP et Webmail



- Serveur Postfix (?) (Installé)
- Anti-virus and anti-spam toolkits (?) (Installé)
- Serveur POP/IMAP Cyrus (?)
- Serveur POP/IMAP Dovecot (?) (Installé)
- Serveur POP/IMAP CourierImap (?)
- Serveur de mailing list (?)
- Serveur Webmail (?) (Installé)

#### Serveur d'authentification

Un serveur LDAP ou Kerberos pour l'identification des utilisateurs



- LDAP pour l'authentification des utilisateurs (?) (Installé)
- Authentification Kerberos (?)
- Authentification LDAP + Kerberos (?)

#### Serveur LAMP

Un ensemble d'outils libres pour héberger des sites web dynamiques



- Serveur HTTP Apache (?) (Installé)
- Paquets de développement LAMP (PHP, Perl/CGI) (?)

[Installer les composants](#)

[Retour](#)



Utilisateurs



Groupes



Messagerie



Partages



Réseau



Statut



## Page principale

Gestion utilisateur,  
groupe et  
ordinateurUtilisateurs 

- [Liste des utilisateurs](#)
- [Ajout d'un utilisateur](#)

Groupes 

- [Liste des groupes](#)
- [Ajouter un groupe](#)

Statut 

- [Page de statut par défaut](#)
- [Statut SAMBA](#)

## SAMBA service

Partages 

- [Liste des partages](#)
- [Ajouter un partage](#)

Machines 

- [Liste des machines](#)
- [Ajouter une machine](#)

Configuration 

- [Configuration de SAMBA](#)

## Gestion réseau

Réseau 

- [Zones DNS](#)
- [Ajout d'une zone DNS](#)
- [Ajout d'un sous-réseau DHCP](#)
- [Sous-réseaux DHCP](#)
- [Gestion des services réseaux](#)

Service de  
messagerieMessagerie 

- [Liste des domaines de messagerie](#)
- [Ajouter un domaine](#)

### **Serveur d'impression et de fichiers**

Samba, Cups, NFS

### **Serveur de mail**

Antispam, Antivirus, Pop/Imap, Webmail

### **Serveur d'authentification**

### **Services Réseaux**

DNS/DHCP

## **Serveur : MES 5**

Mandriva Directory Server (MDS)

## **Poste de travail**

Mandriva 2010 prévu le 21/10/09,  
3 ans de maintenance pour la version entreprise

## **Pulse2 : gestion de parcs hétérogènes**

Déploiement d'applications et patchs, inventaire, prise en main sécurisée

## **Miroir**

Serveur privé avec les distributions et mises à jour,  
synchronisé directement chez Mandriva

**Support Professionnel**

**Consulting**

**Formations certifiantes (LPI) ou personnalisées**

**Développement spécifique**

