



## PnS Pack

### Solutions collaboratives et de transfert de données en toute sécurité

Transmettre et recevoir des documents de toute taille et de toute nature, avec de nombreux acteurs, aussi bien internes qu'externes à l'entreprise, est devenu une activité quotidienne.

Les outils de messagerie classiques ne répondent pas à ces nouveaux besoins : sécurité inexistante, taille des pièces jointes beaucoup trop limitée, aucune centralisation des documents.

**PnS Pack** vous permet de transmettre et de recevoir vos documents et d'organiser des espaces de travail collaboratifs en toute sécurité.

#### PnS Pack en Bref

- *Appliance* ou *software appliance* hébergée dans vos locaux, basée sur un système LAPP : Linux, Apache, PostgreSQL, PHP
- Compatible tous clients (PC, Mac, Linux) sans aucune installation
- S'utilise à partir d'un simple navigateur de n'importe où dans le monde
- Taille de fichier illimitée
- Sécurité : cryptage, authentification, pare-feu, anti-virus, journaux
- Compatibilité LDAP
- Authentification forte par SMS

#### Avantages de la solution

- Applications et données hébergées dans l'entreprise
- Maîtrise des comptes utilisateurs
- Sécurité des données
- Personnalisation graphique
- Solution clé en main
- Intégration dans l'existant
- Prise en main évidente



### PnS Pack

La sécurité sans compromis, dans un esprit d'ouverture

#### Pourquoi utiliser PnS Pack ?

Pour organiser et maîtriser le partage et le transfert de documents, confidentiels ou volumineux, entre votre entreprise et le monde extérieur, et pour héberger ces documents en toute confiance.

**PnS Pack** est votre « pare-feu documentaire ».

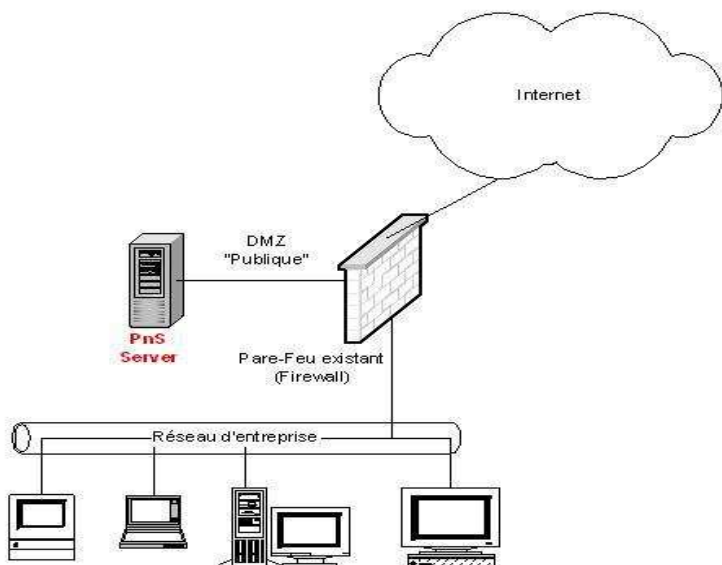
## PnS Pack : architecture

**PnS Pack** est une *appliance* ou une *software appliance*, hébergée dans vos locaux. Elle s'appuie sur de robustes standards en matière d'hébergement : Linux, Apache, PostgreSQL et PHP.

Au cœur de **PnS Pack**, se trouve l'application **PnS ConfidenceMail**. Très simple d'utilisation, elle est compatible avec l'ensemble des navigateurs du marché et ne nécessite aucune installation ou configuration locale.

La communication avec les clients s'effectue uniquement au travers du protocole HTTP et permet donc de traverser n'importe quel pare-feu. **PnS ConfidenceMail** peut être utilisée même si Javascript n'est pas activé.

Pour assurer la sécurité de vos documents, tous les échanges sont cryptés en HTTPS. La solution **PnS Pack** comporte également un pare-feu et un anti-virus.



## PnS Pack : intégration

La solution **PnS Pack** est une solution complète « clés en main ». Après une étude de votre environnement et de vos besoins, elle sera paramétrée et installée dans votre entreprise par nos services.

**PnS Pack** peut être installée en front ou derrière un pare-feu.

Il est possible d'utiliser le ou les annuaires LDAP de votre entreprise, tout en appliquant des critères de filtrage.

Les SMS d'authentification forte peuvent être générés directement depuis **PnS Pack** ou depuis un système distant.

L'administration de **PnS ConfidenceMail** est simple et s'effectue à partir d'un navigateur. Celle-ci s'effectue bien sûr en mode sécurisé.

En cas de perte de connectivité, un système de surveillance transmet des alertes aux administrateurs.

## PnS Pack : fonctionnalités

- Nombre d'utilisateurs illimité
- Nombre de fichiers, de bibliothèques et de répertoires illimités
- **Fichiers**
  - ✓ Taille de fichier supérieure à 2 Go
  - ✓ Mise à disposition de fichiers et suivi de ces envois
  - ✓ Autorisations de dépôt, et suivi
  - ✓ Gestion de versions simple
- **Bibliothèques**
  - ✓ Modération
  - ✓ Accusé réception
  - ✓ Durée de vie des fichiers paramétrable
  - ✓ Filtrage des types de fichiers autorisés

## Personnalisation

Nous personnalisons les images et la charte graphique de **PnS Pack** à vos couleurs.

Ainsi, et grâce à l'utilisation de vos propres domaines et sous-domaines, l'identité de **PnS Pack** est la vôtre.

Votre entreprise renforce ainsi son image d'ouverture et de sécurité.

**Plug'n  
SECURE**®

*now you can trust the Internet*®