



# PRONOTE

## Mise en place simplifier et migration d'une version à l'autre



PRONOTE

Historique des versions			
N° de version	Éléments modifiés	Date	Rédacteur
1.0	Initialisation	15/01/2014	L. Couillaud
	Validation	10/02/2014	S. Batard

Emplacement du fichier :

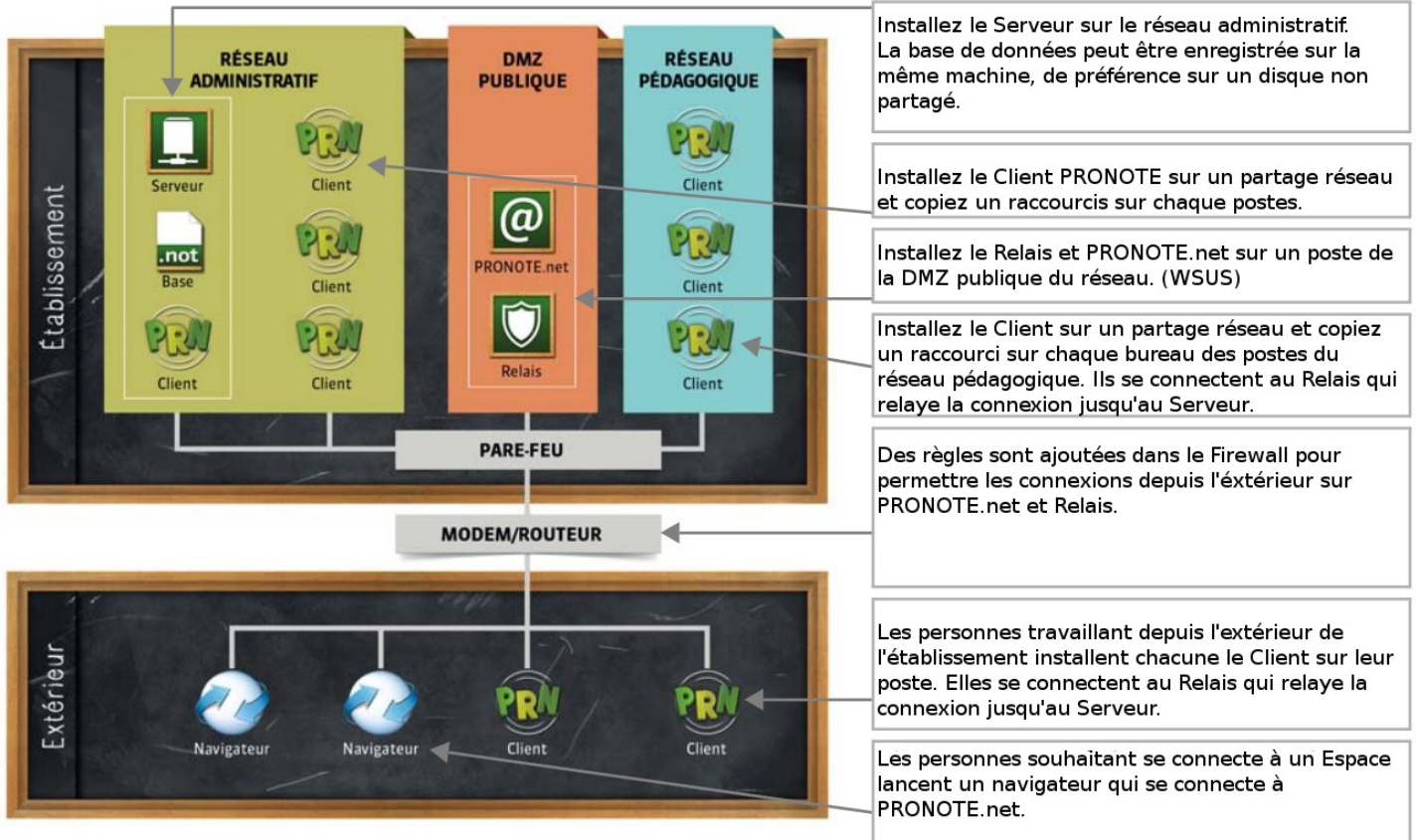
*smb://vicerektorat;lcouillaud@svsas.in.ac-noumea.nc/dsi/SAIE/INFRA/Documentations/Autres Doc techniques/Pronote/Mise en place simplifié de PRONOTE et migration d'une année sur l'autre.odt*

## sommaire

I.Schéma préconisé par le SAIE.....	4
II.Préparation des machines avant l'installation.....	5
II.1SUR WSUS : Suppression de l'ancienne version.....	5
II.1.1Pronote.net et Pronote relais.....	5
III.Installation de la nouvelle version de Pronote.....	5
III.1SUR BDA : Pronote serveur.....	5
III.1.1 Installation de l'application.....	5
III.1.2 Enregistrement de Pronote.....	5
III.1.3 Mise en service d'une base.....	5
III.1.4 Récupération des utilisateur de l'ancienne version.....	6
III.1.5 Paramétrage des sauvegarde et de l'archivage.....	6
III.2SUR WSUS : Pronote relais et .net.....	6
III.2.1 Installation de Pronote relais.....	6
III.2.2 Installation de Pronote.net.....	6
IV.Installation du client Pronote sur le réseau administratif.....	7
IV.1Préparation sur l'EAD de HORUS.....	7
IV.1.1 Création du Groupe Pronote.....	7
IV.2Installation du Client Pronote.....	7
IV.2.1 Mise en place de l'application sur le serveur Horus.....	7
IV.2.2 Création du bon raccourcis sur le bureau.....	7
V.Installation du client Pronote sur le réseau pédagogique.....	8
V.1Préparation sur l'EAD du SCRIBE.....	8
V.1.1Création du Groupe Pronote.....	8
V.1.2Mise en place du lecteur réseau pour les professeurs.....	8
V.1.3Ajout des professeur au groupe Pronote.....	8
V.2Installation du Client Pronote.....	8
V.2.1Mise en place de l'application sur le serveur Scribe.....	8
V.2.2Création du raccourci Pronote pour le réseau peda.....	8
V.2.3Déploiement du raccourci Pronote dans le réseau Pédagogique.....	8
VI.Assistance SAIE.....	9



## I. Schéma préconisé par le SAIE



## II. Préparation des machines avant l'installation

### II.1 SUR WSUS : Suppression de l'ancienne version

#### II.1.1 Pronote.net et Pronote relais

##### II.1.1.1 Arrêt du service Pronote.net et Pronote relais

Cliquez sur le bouton « Démarrer » et cliquez sur « Exécuter ».

Saisir « **services.msc** » et cliquer sur OK

Dans la liste des services, cherchez les services qui commence par « **Index - ...** ».

Sélectionnez le services « **NOTE.NET** » et cliquer sur le bouton « STOP »

Sélectionnez le services « **Relais...** » et cliquer sur le bouton « STOP »



##### II.1.1.2 Lancement manuel des applications pour la suppression des services

Une fois que les deux services ont été coupés, il faut lancer les applications manuellement et les connecter sur le « Pronote Serveur ».

**Une fois que les connexions sont établies, dans « Pronote.net », cliquer sur le menu « Fichier » puis sur « Supprimer le service Windows associé ».**

**Faire la même manipulation dans « Pronote relais ».**

Une fois que les deux services ont été supprimées, fermez les deux applications afin de procéder à leur désinstallation.

##### II.1.1.3 Suppression des applications

Cliquez sur le bouton « Démarrer » et cliquez sur « Panneau de configuration ».

Cliquez sur « Désinstaller un programme ».

Sélectionnez dans la liste des programmes la premières applications que vous voulez supprimer et cliquez sur le bouton « Désinstaller ».

Faire la même chose pour l'autre application.

## III. Installation de la nouvelle version de Pronote

### III.1 SUR BDA : Pronote serveur

#### III.1.1 Installation de l'application

Télécharger sur le site de « Index éducation » la dernière version de « PRONOTE serveur ».

Double cliquer sur le fichier téléchargé pour lancer le programme d'installation.

Allez jusqu'au bout de l'installation en ne modifiant aucune option par défaut.

#### III.1.2 Enregistrement de Pronote

Double cliquer sur l'icône « Serveur PRONOTE 20xx ».

Cliquez sur « Enregistrement automatique de votre licence », puis saisissez les informations indiqué sur votre dernière facture (Référence client, numéro de facture). Saisir l'adresse mail de la personne qui recevra la clé d'activation.

Si l'enregistrement automatique ne fonctionne pas, il est possible de faire la demande par l'envoi d'un e-mail ou l'envoi d'un fax.

#### III.1.3 Mise en service d'une base

Ouvrir l'application « Serveur PRONOTE 20xx » et cliquez sur le menu **Fichier** puis sur « **Ouvrir une base ...** ».

Allez dans le dossier « **\PRONOTE\BASE\AS20xx\** » et sélectionner la base puis cliquez sur « **Ouvrir** ».

Cliquez sur le bouton « **Mettre en service** ».

### III.1.4 Récupération des utilisateur de l'ancienne version

Commencez par installer l'application « **Client PRONOTE** ».

Lancez et se connecter à la base.

Cliquez sur le menu **Fichier** puis sur **Administration des utilisateurs**.

Cliquez sur le bouton « **Récupérer les utilisateurs** ».

Cliquez sur le bouton situé à la fin du champ « **Choisir un fichier utilisateurs (\*.profils)** ».

Allez dans le dossier d'installation de l'application qui était en fonctionnement et sélectionner le fichier « **NotAS-1.profiles** » et cliquez sur le bouton « **Ouvrir** ».

Cliquez sur le bouton « **Valider** ».

Un panneau vous indique les actions qui ont été exécuter.

Cliquez sur « **Fermer** ».

Cliquez sur « **Fermer** » pour fermer la fenêtre d'« **Administration des utilisateurs de PRONOTE** ».

### III.1.5 Paramétrage des sauvegarde et de l'archivage

Dans **Sauvegarde et archives** depuis Pronote Serveur ou le menu **Paramètres** depuis Client Pronote.

Dans la zone « **Sauvegarde automatique** », cliquez sur le bouton à la fin du champ « **Répertoire de destination** ».

Sélectionnez le dossier « **PRONOTE\SAUVEGARDE** » puis cliquez sur le bouton « **Ouvrir** ».

Dans la zone « **Archivage de la base** », cliquez sur le bouton à la fin du champ « **Répertoire de destination** ».

Sélectionnez le dossier « **PRONOTE\ARCHIVAGE** » puis cliquez sur le bouton « **Ouvrir** ».

## III.2 SUR WSUS : Pronote relais et .net

### III.2.1 Installation de Pronote relais

Télécharger sur le site de « **Index éducation** » la dernière version de « **PRONOTE relais** ».

Double cliquer sur le fichier téléchargé pour lancer le programme d'installation.

Allez jusqu'au bout de l'installation en ne modifiant aucune option par défaut.

#### III.2.1.1 Mise en place de la connexion

Double cliquer sur l'icône « **Relais PRONOTE 20xx** ».

Cliquez sur **Choix du serveur**.

Dans le champ **Accès direct au serveur**

**Saisir pou l'adresse IP** celle de la machine BDA (10.98.X.5).

Saisir le port **49300** et appuyez sur la touche « **Entrer** ».

Cliquer sur le bouton « **Se connecter** ».

#### III.2.1.2 Configuration du relais

Cliquez sur « **Paramètres de publication** » pour ouvrir le panneau de configuration du serveur relais.

Cliquez sur le bouton « **Arrêter la mise en service** ».

Cliquez sur le champ « **Port d'écoute UDP du relais** » et saisissez la valeur « **55000** ».

Vérifiez que le Port d'écoute est bien égale à : « **49300** ».

Cliquez sur le bouton « **Mettre en service** ».

### III.2.2 Installation de Pronote.net

Télécharger sur le site de « **Index éducation** » la dernière version de « **Pronote.net** ».

Double cliquer sur le fichier téléchargé pour lancer le programme d'installation.

Allez jusqu'au bout de l'installation en ne modifiant aucune option par défaut.

#### III.2.2.1 Mise en place de la connexion

Double cliquer sur l'icône « **Pronote.net 20xx** ».

**Grâce à la modification du port UDP en 55000 dans l'application « Pronote Relais », un serveur est disponible dans la zone « Choix d'un serveur au port UDP ».**

Double cliquer sur ce serveur pour vous connectez.

### III.2.2.2 Configuration du .net

Cliquez sur « **Paramètres de publication** » pour ouvrir le panneau de configuration du serveur relais.

Cliquez sur le bouton « **Arrêter la mise en service** ».

Cliquez sur le champ « **Numéro du port** » et saisissez la valeur « **8080** ».

Effacez la valeur dans le champs **Racine**

Cochez les différents espace que vous voulez rendre disponible sur le net dans la zone « Paramètres de publication ».

Le paramétrage des **Espaces à publier** se fait depuis un **Client** dans **Internet** > **Composition des espaces** (voir page 262 doc officiel Index-Education)

Cliquez sur le bouton « **Publier** ».

## IV. Installation du client Pronote sur le réseau administratif

### IV.1 Préparation sur l'EAD de HORUS

#### IV.1.1 Création du Groupe Pronote

Sur une machine du réseau administratif, commencez par ouvrir un navigateur Internet.

Saisissez l'adresse d'accès à l'EAD d'Horus (<http://10.98.X.2:4200>).

Connectez vous avec le compte administrateur du domaine.

**Cliquez sur le menu « Gestion » puis « Groupes » et enfin « Création ».**

Dans la colonne de gauche, vérifiez que le groupe « Pronote » n'existe pas déjà.

Si ce n'est pas le cas, cliquez dans le champ « Nom du groupe » et saisissez « PRONOTE ».

Dans la zone « Utilisateurs disponibles », cliquez sur « Tout » et cliquez sur la flèche verte « Ajouter ».

**Dans la zone « PARTAGES », cliquez dans le champ « Nom du partage (sans accent) » et saisissez « PRONOTE » puis cliquez sur la flèche verte « Ajouter ».**

**Cochez la case « PRONOTE » sous la zone « Liste des partages associées au groupe ».**

**Cliquez sur « Valider ».**

Pensez à vous déconnecter puis vous reconnecter après avoir fait cette manipulation pour que le groupe « PRONOTE » soit disponible dans le lecteur « groupes sur 'horus (horus)' ».

### IV.2 Installation du Client Pronote

Télécharger sur le site de « Index éducation » la dernière version de « Pronote Client ».

Double cliquer sur le fichier téléchargé pour lancer le programme d'installation.

Allez jusqu'au bout de l'installation en ne modifiant aucune option par défaut.

#### IV.2.1 Mise en place de l'application sur le serveur Horus

Sélectionner tous le contenu du dossier d'installation du Client Pronote et cliquez sur le menu « Édition » puis « Copier ».

Placez vous dans le dossier « PRONOTE » du lecteur « groupes sur 'horus (horus)' » puis cliquez sur le menu « Édition » puis « Coller ».

#### IV.2.2 Création du bon raccourcis sur le bureau

Toujours dans le dossier PRONOTE du lecteur groupes, cliquez sur le bouton droit de la souris sur le fichier « Client PRONOTE 20xx.exe » puis déplacez la souris sur « Envoyer vers » et enfin cliquez sur « Bureau (créer un raccourci).

Renommez le raccourcis qui vient d'être créée sur le bureau par « Pronote ».

Il ne reste plus qu'à copier ce raccourci sur chaque bureau des ordinateurs de l'administration.

## V. Installation du client Pronote sur le réseau pédagogique

### V.1 Préparation sur l'EAD du SCRIBE

#### V.1.1 Création du Groupe Pronote

Sur une machine du réseau pédagogique, commencez par ouvrir un navigateur Internet.

Saisissez l'adresse d'accès à l'EAD du Scribe (<https://10.98.X.210:4200>).

Connectez vous avec le compte administrateur du domaine.

**Cliquez sur le menu « Gestion » puis « Groupes » et enfin « Création de groupe ».**

Saisissez « PRONOTE » dans le champ « Nom du groupe ».

Saisissez « client\_pronote » dans le champ « Description du groupe ».

**Cochez la case « Avec Partage ».**

**Sélectionnez « lecture/écriture (membres) » dans la liste déroulante du champ « Partage »**

Cliquez sur le bouton « Valider ».

#### V.1.2 Mise en place du lecteur réseau pour les professeurs

**Toujours dans l'EAD du Scribe, cliquez sur le menu « Partages » puis sur « Lettre de lecteur ».**

Dans la liste déroulante du champ « Partage disponible », sélectionnez « PRONOTE ».

Saisir la lettre « q: » dans le champ « Lettre de lecteur à appliquer ».

Cliquez sur le bouton « Valider ».

#### V.1.3 Ajout des professeur au groupe Pronote

Toujours dans l'EAD du Scribe, cliquez sur le menu « Gestion » puis sur « Édition groupée ».

Dans la liste déroulante du champ « Type de l'utilisateur », sélectionner « professeur » puis cliquez sur « Lister ».

**Cliquez sur « Tous » puis cliquez sur « Inscrire les utilisateurs sélectionnées au groupe ».**

Dans la liste déroulante, sélectionnez « PRONOTE » puis cliquez sur « Valider ».

Pensez à vous déconnecter puis vous reconnecter après avoir fait cette manipulation pour que le lecteur « (Q:) Pronote sur 'Serveur Scribe (scribe)' » soit disponible dans le poste de travail.

### V.2 Installation du Client Pronote

Télécharger sur le site de « Index éducation » la dernière version de « Pronote Client ».

Double cliquer sur le fichier téléchargé pour lancer le programme d'installation.

Allez jusqu'au bout de l'installation en ne modifiant aucune option par défaut.

#### V.2.1 Mise en place de l'application sur le serveur Scribe

Sélectionner tous le contenu du dossier d'installation du Client Pronote et cliquez sur le menu « Édition » puis « Copier ».

Placez vous dans le lecteur Q: puis cliquez sur le menu « Édition » puis « Coller ».

#### V.2.2 Création du raccourci Pronote pour le réseau peda

Toujours dans le lecteur Q:, double cliquez sur le fichier « Client PRONOTE 20xx.exe ».

Dans l'onglet « Connexion depuis l'établissement », dans la zone « Serveurs accessibles par adresse IP ou nom de domaine ».

Cliquez dans le champ « Adresse IP ou domaine » et saisissez la valeur « 10.98.X.215 » puis appuyez sur la touche « Entrer ».

Saisissez la valeur « 49300 » dans le champ « Port TCP » et appuyez sur la touche « Entrer ».

Saisissez une désignation dans le champ « Désignation du serveur » puis appuyez sur la touche « Entrer ».

Cliquez sur le bouton « Se connecter » pour vérifier que la connexion est bonne.

Si tout est bon, fermez la demande de saisie des informations de connexion.

**Cliquez sur la ligne que l'on vient de renseigner précédemment et cliquez sur le bouton « Créer un raccourci ».**

**Renommez le raccourci qui vient d'être créé sur le bureau par « Pronote ».**

#### V.2.3 Déploiement du raccourci Pronote dans le réseau Pédagogique

Cliquez sur le bouton droit de la souris sur le raccourci que l'on vient de renommer et cliquer sur « Copier ».



Ouvrez le « **Poste de travail** » et allez dans le **lecteur** « **icomes\$** sur 'Serveur Scribe (scribe)' ».  
Allez dans le **dossier** « **grp\_eole** » puis « **professeurs** » puis « **Bureau** ».  
Cliquez sur le menu « **Édition** » puis sur « **Coller** ».

**Recommencer cette même manipulation pour chaque groupes de machines existante dans le lecteur « Icones\$ ».**

## VI. Assistance SAIE

- ▀ Si vous rencontrez un problème de connexions, nous vous invitons à le signaler via notre plate-forme d'assistance GLPI en vous connectant avec votre compte académique :
  - <http://glpi.ac-noumea.nc>