

Principes d'installation des applications d'intendance en réseau

Principes généraux

Installation d'Interbase Serveur

Installation d'Interbase Client

Installation des applications sur le serveur

Installation des applications sur la station

Le poste administrateur

Le poste autonome

Schémas

Principes généraux

Les applications d'intendance sont développées pour fonctionner sous Interbase v 5.6

Interbase 5.6 est incompatible avec windows vista.

Interbase est composé d'une partie dite serveur et d'une partie dite cliente.

Ces deux composants doivent être obligatoirement installés avant toute installation d'application.

Dans le cas d'une installation monoposte, ils seront tous deux installés sur une station de travail.

Dans le cas d'une installation en réseau, la partie serveur d'interbase sera installée sur le serveur administratif de l'établissement, la partie cliente devra être installée sur chacune des stations destinées à utiliser les applications hébergées sur le serveur administratif.

L'installation de toutes les machines administratives est dans un premier temps du ressort exclusif de votre pôle d'assistance, puis pour l'installation d'interbase et de vos applications sur le serveur administratif, de la seule compétence des techniciens de la DII.

Installation d'Interbase Serveur

Sur un serveur Novell, le serveur Interbase est installé sur le serveur administratif avec un compte « Administrateur » afin de disposer des droits nécessaires à sa mise en place.

Il s'installe sur le volume « SYS:\ »

Cette installation est réalisée par les techniciens de la DII.

Sur un serveur Horus, le serveur Interbase est préinstallé par défaut.

Interbase est un logiciel privé dont les licences d'utilisation ont été acquises par le rectorat. Il convient d'activer ces licences avant de poursuivre l'installation.

Installation d'Interbase Client

Le client Interbase 5.6 est indispensable pour permettre à votre station de communiquer avec le serveur Interbase.

Il doit être installé systématiquement sur toutes les machines dédiées à l'utilisation d'une application d'intendance.

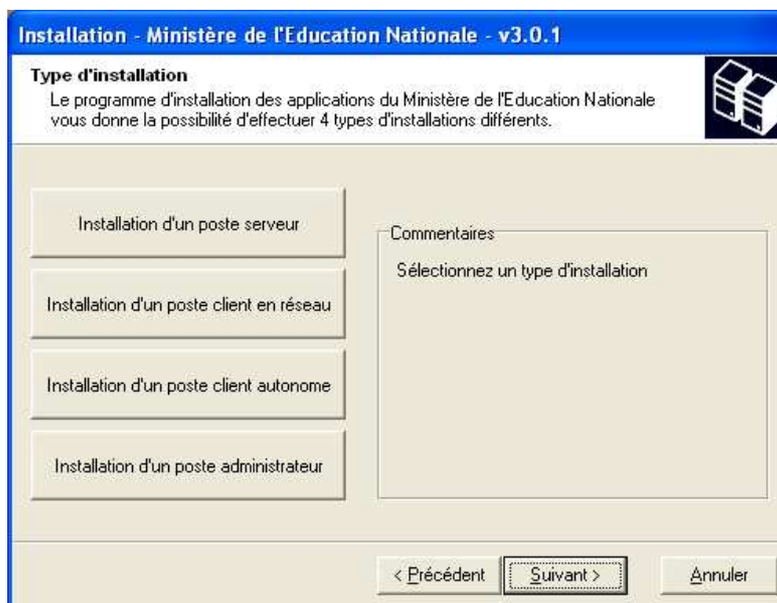
Installation des applications sur le serveur

Il est tout d'abord nécessaire de se procurer le fichier d'installation de votre application sur site du rectorat, à l'adresse suivante : « <http://cecoia.ac-creteil.fr/cecoia> » dans la rubrique self service, comptabilité et de sélectionner le programme d'installation que vous désirez utiliser.

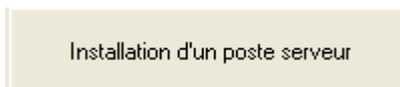
Avec le compte utilisateur « Install » disposant des droits nécessaires sur le serveur administratif, double-cliquez sur le programme téléchargé afin d'obtenir l'écran de bienvenue :



Cliquez sur Suivant pour parvenir à la sélection du mode d'installation.



Le premier bouton



correspond à l'installation de la partie serveur de votre application, celle-ci s'installera sur le serveur administratif.

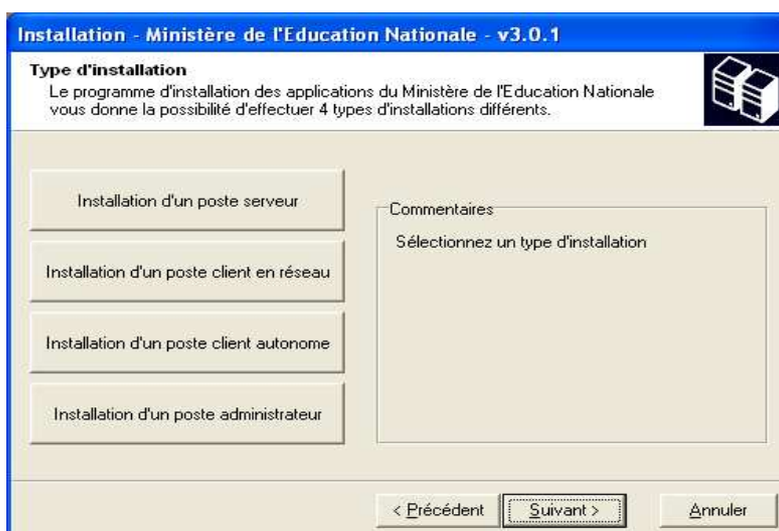
Les primo-installations sont du ressort des techniciens de la DII.
Les mises à jour pourront être réalisées par l'utilisateur.

Installation des applications sur la station

Une fois l'installation de l'application sur le serveur effectuée, le message suivant s'affiche sur votre écran



répondez oui afin d'installer la partie cliente sur votre ordinateur.



Le second bouton



Installation d'un poste client en réseau

correspond a l'installation de la partie cliente de votre application.

Celle-ci s'installera sur la station de travail.

Cette procédure doit être répétée sur chacune des stations utilisant l'application.

La partie serveur ayant été installée au préalable, les paramètres de l'installation de la partie cliente sont prérenseignés par défaut.

Pour un serveur novell, il est nécessaire d'être identifié sous le compte « Install »

Pour un serveur horus, l'installation se fait sous le compte de l'utilisateur.

Le poste administrateur

Le poste administrateur est un poste client qui doit donc être installé comme tous les autres postes clients dans un premier temps.

Appelé souvent et abusivement poste maître où encore poste serveur, cette station de travail n'est rien d'autre que la station sur laquelle se feront par la suite les sauvegardes.

Pour ce faire, il est nécessaire d'installer le logiciel Men_svg réseau, c'est le but du



Installation d'un poste administrateur

bouton

Le poste autonome

Enfin et pour mémoire, le dernier bouton,

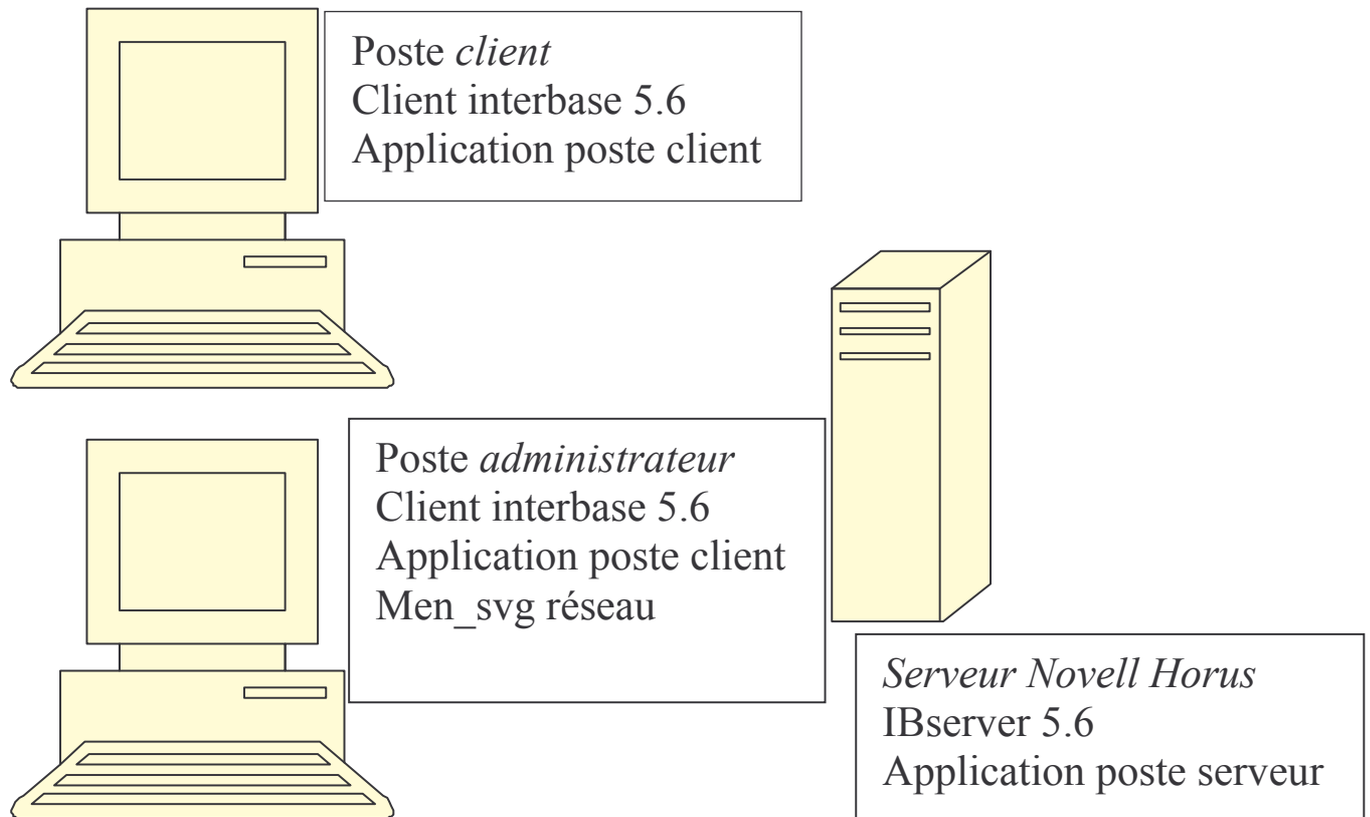


Permet d'installer chacun des composants de l'application (serveur et client), ainsi que le logiciel Men_svg local en une seule opération sur une machine locale.

L'application ne sera donc accessible que sur cette station de travail.

Shémas

Installation réseau



Installation poste client autonome

