



Pré-requis GFC

PROCEDURE DE CONFIGURATION D'UN POSTE DE TRAVAIL AVEC GFC

TABLE DES MATIERES

1. Objectif document.....	2
2. Pre-requis	2
A. Dans le cas d'une installation réseau avec un HORUS :	2
B. Dans le cas d'une installation monoposte :	4
C. Installation du pack MySQL.....	4
3. Activation du mode de compatibilité Windows	5
A. Sur l'icône GFC	5
B. Sur l'icône BD_GFC réseau et local	6

Rédacteurs	Warren TUIHANI
Relecteurs	BAI
Valideur	David VITRY



Pré-requis GFC

1. OBJECTIF DOCUMENT

Le présent document a pour objectif de décrire la procédure de configuration d'un poste de travail en vue d'installer l'application nationale GFC.

Les documentations d'installation de l'application GFC se trouvent sur le site d'assistance informatique (Assistance établissement > Logiciels finances > GFC) : <http://assistance.ac-noumea.nc/spip.php?rubrique12>.

Cette procédure s'adresse aux personnes disposant d'un compte « Administrateur » local sur la machine.

2. PRE-REQUIS



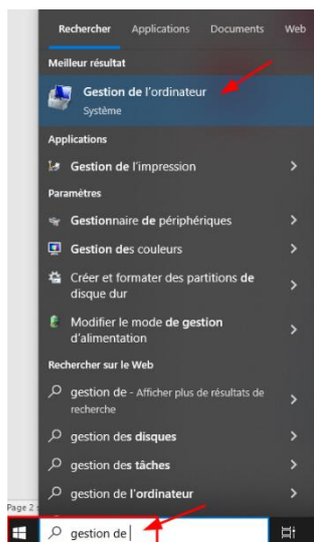
Les prérequis sont à effectuer avec le compte « Administrateur » local de la machine

A. DANS LE CAS D'UNE INSTALLATION RESEAU AVEC UN HORUS :

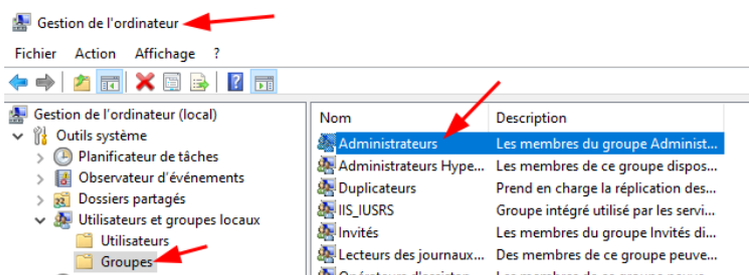
Le poste client sous Windows doit être intégré au domaine « ADMIN SMB » du réseau administratif de l'établissement.

La session de l'utilisateur ayant GFC doit appartenir au groupe administrateurs du poste client.

Pour cela taper dans la barre de recherche Windows « **gestion de l'ordinateur** »



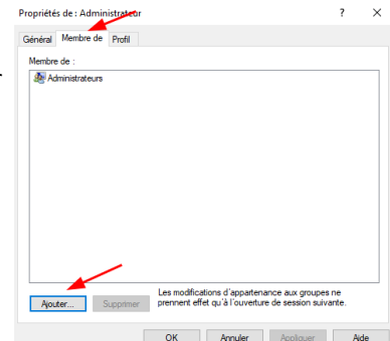
Puis se rendre dans la partie « **utilisateurs et groupes locaux** » puis « **Groupes** » et cliquer sur « **Administrateurs** ».





Pré-requis GFC

Se placer ensuite sur « membre de » et « ajouter » la session de l'utilisateur



Note : Pour les établissements de la Province Sud, l'intégration au domaine « ADMIN SMB » n'est pas nécessaire. Il est requis que la session de l'utilisateur dispose des droits administrateurs sur le poste. Il est impératif de connecter un lecteur réseau avec la lettre **X:** sur le dossier « minedu » en utilisant l'adresse IP du serveur **Horus** et le compte « install ».

PARAMETRAGE STRATEGIE LOCAL

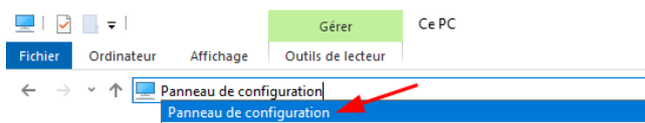
Lancez l'Éditeur de stratégie de groupe locale via la commande exécuter : gpedit.msc.

1. Accédez à : **Configuration ordinateur > Modèles d'administration > Réseau > Fournisseur réseau.**
2. Dans la partie droite de la fenêtre, double-cliquez sur **Chemins d'accès UNC renforcés.**
3. Sélectionnez **Activé.** Dans la section **Options,** faites défiler et cliquez sur **Afficher....**
 - o Dans le champ **Nom de la valeur,** entrez : *\NETLOGON.
 - o Dans le champ **Valeur,** entrez :
RequireMutualAuthentication=0,RequireIntegrity=0,RequirePrivacy=0.

Validez ces modifications en cliquant deux fois sur **OK,** puis fermez l'Éditeur de stratégie de groupe locale.

PARAMETRAGE DE L'UAC

Lancer le panneau de configuration en tapant via l'explorateur de Windows « panneau de configuration »



Ensuite, accédez à **Système et sécurité,** puis à **Outils d'administration.** Double-cliquez sur **Stratégie de sécurité locale.**



Pré-requis GFC

Développez l'arborescence **Stratégies locales** et cliquez sur **Options de sécurité** pour modifier les options suivantes (dans la partie droite de la fenêtre) :

- **Contrôle de compte d'utilisateur : détecter les installations d'applications et demander l'élévation** → Désactivé.
- **Contrôle de compte d'utilisateur : élever uniquement les applications UIAccess installées à des emplacements sécurisés** → Désactivé.
- **Contrôle de compte d'utilisateur : exécuter les comptes d'administrateurs en mode d'approbation d'administrateur** → Désactivé.

Modifiez la clé de registre suivante :

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System]  
"EnableLUA"=dword:00000000
```



Attention : Pour que ce paramétrage soit pris en compte, un redémarrage de Windows est requis.

B. DANS LE CAS D'UNE INSTALLATION MONOPOSTE :

La session de l'utilisateur utilisant l'application GFC doit être déclaré dans le groupe local « Administrateurs » du poste client ensuite effectuer les modifications de la partie au-dessus concernant le « Paramétrage de l'UAC ».

C. INSTALLATION DU PACK MYSQL

Il est nécessaire d'installer le pack MySQL (setup32_mysql 5.5.exe), qui se trouve sur le lecteur **X:**, dans le dossier **minedu > logiciel SAIE**. Assurez-vous d'avoir les droits administrateurs pour procéder à l'installation.

Cette installation permettra d'installer l'outil de sauvegarde **BD_GFC**, qui est utilisé pour sauvegarder les bases GFC.

Lancez l'installation en mode standard, puis cliquez sur **Suivant** jusqu'à la fin de l'installation.





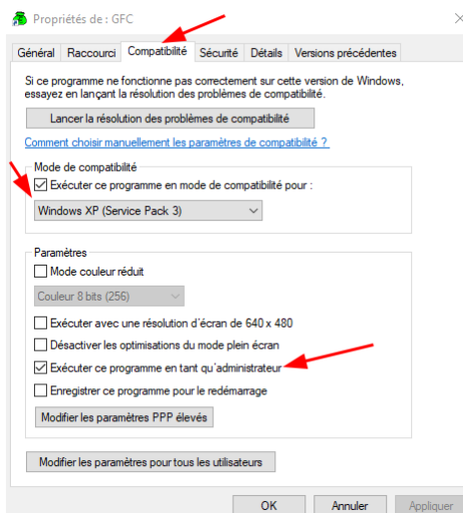
Pré-requis GFC

L'installation de l'outil **BD_GFC** via l'exécutable **GFC** est maintenant possible en choisissant « **Poste administrateur** » pour une installation en réseau, ou « **Poste client autonome** » pour une installation en monoposte. Il convient de se référer au document d'installation disponible sur le site d'assistance du vice-rectorat.

3. ACTIVATION DU MODE DE COMPATIBILITE WINDOWS

A. SUR L'ICONE GFC

Faites un clic droit sur l'icône GFC, puis sélectionnez **Propriétés**. Rendez-vous ensuite dans l'onglet **Compatibilité** et définissez les options comme indiqué sur l'image ci-dessous :





Pré-requis GFC

B. SUR L'ICONE BD_GFC RESEAU ET LOCAL

Faites un clic droit sur l'icône **BD_GFC**, puis sélectionnez **Propriétés**. Rendez-vous ensuite dans l'onglet **Compatibilité** et définissez les options comme indiqué sur l'image ci-dessous

