

Basculement GFC 2009/2010

Installation / réseau



SOMMAIRE

1.	PREA	LABLES A L'INSTALLATION DE GFC MYSQL	3
	1.1.	AVERTISSEMENTS	3
	1.2.	MIGRATION, SAUVEGARDES ET RESTAURATIONS	3
	1.3.	VERSION DE LA PROCEDURE D'INSTALLATION	4
2.	TELE	CHARGEMENT DE L'EXECUTABLE GFC2010_FRANCE.EXE	5
	2.1.	Installation GFC	
3.	INSTA	ALLATION POSTE SERVEUR	5
4.	INSTA	ALLATION POSTE ADMINISTRATEUR	10
5.	INSTA	ALLATION POSTES CLIENTS	11
6.	APRE	ES INSTALLATION: OPERATIONS DE DEBUT D'EXECICE	14
	6.1.	ACCES AUX MODULES	14
	6.2.	VERSIONS INSTALLEES	15
	6.3.	GFCADMIN: BASCULEMENT COMPTABLE	15
		6.3.1. Sauvegarde / Restauration	
7.	INFOR	RMATIONS DIVERSES	18
	7.1.	Sauvegarde Mysql	18
	7.2.	MESSAGES D'ERREUR LIES A LA NON IMPLANTATION DE MYSQL	18
		7.2.1. Migration	18
		7.2.2. Sauvegarde	
		7.2.3. Restauration	
		7.2.4. Suppression	20



GFC 2010 Mysql

Version N°
GfcAdmin 2010 10.11
CB 2010 V 10.11
CG 2010 V 8.11
Régies 2010 V 7.11

Date Version

10/12/2009

GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau

1. Prealables a L'installation de GFC Mysql

1.1. AVERTISSEMENTS

Le fichier exécutable :

 Effectue AUTOMATIQUEMENT le basculement des modules déjà installés, à partir d'une base GFC 2009 Interbase migrée vers Mysql.

ET

 Peut effectuer l'installation de nouveaux modules pour 2010 si l'utilisateur coche les cases de ces nouveaux modules.



GFC Mysql 2010 fonctionne:

- En monoposte : sur poste XP où sont déjà implantées les versions Interbase 5.6 monoposte (tant que GFC2009 est installée sur la machine) et le package Mysql monoposte 5.0.45.
- En réseau : sur un serveur Horus NG.
 Les postes clients où sera installé GfcAmin doivent comporter Interbase 5.6 client ou monoposte.



Cette notice a été conçue à partir d'une installation sur un **réseau Linux**, **sous Horus**. Certaines images écran peuvent être différentes de ce que vous aurez sur vos propres réseaux.



Sous Linux/Horus:

- Le poste serveur doit être installé avec le profil INSTALL.
- Les postes clients doivent être installés avec un profil utilisateur.

1.2. MIGRATION, SAUVEGARDES ET RESTAURATIONS

Les accès à la migration, aux sauvegardes aux restaurations et aux historiques sont inclus dans les menus de GfcAdmin.



Les postes clients où est installé GfcAdmin nécessitent IMPERATIVEMENT l'installation du PACKAGE Mysgl.

En effet, la migration, la sauvegarde, la restauration utilisent Mysql.

Pour les autres opérations dans GfcAdmin ou les autres modules, le PACKAGE Mysql n'est pas obligatoire. Nous vous conseillons toutefois de l'installer sur tous les postes clients. Consignes qui avaient déjà été données pour Interbase.



GFC 2010 Mysql

 Version N°
 Date Version

 GfcAdmin 2010 10.11
 CB 2010 V 10.11

 CG 2010 V 8.11
 10/12/2009

GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau



Régies 2010 V 7.11

Une fois que l'application sera installée et que vous aurez commencé à travailler, nous conseillons de faire très souvent et très régulièrement des sauvegardes de la base de données.

1.3. VERSION DE LA PROCEDURE D'INSTALLATION



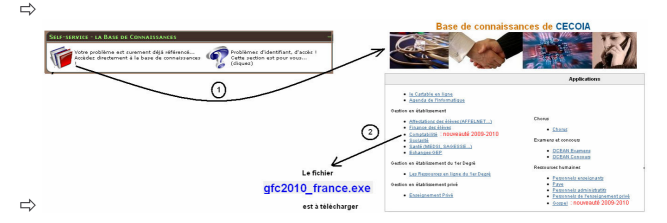
La version de la procédure d'installation est 3.0.1.



GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau

2. TELECHARGEMENT DE L'EXECUTABLE

lancer l'explorateur firefox à l'adresse http://cecoia.ac-creteil.fr/cecoia



CHRONOLOGIE DES OPERATIONS

2.1. INSTALLATION GFC

- Vous avez déjà migré sous Mysql.
- Lancer le fichier exécutable gfc2010_france.exe pour basculement sous INSTALL .(Installation du serveur)..

Pour tous les établissements.

- Initialiser la base gfc2010 dans GFCADMIN 2010, quitter l'application puis la relancer.
- Le basculement comptable est alors en surbrillance dans GFCADMIN 2010.

3. INSTALLATION POSTE SERVEUR

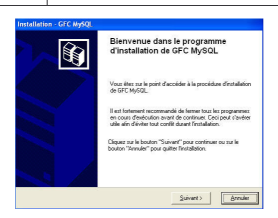


Sous Linux/Horus:

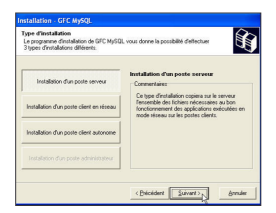
- Le poste serveur doit être installé avec le profil INSTALL
- ⇒ Lancer l'exécutable gfc2010_france.exe .



GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau



- ⇒ Cliquer sur Suivant>
 - L'écran du type d'installation s'affiche :



☐ Cliquer sur Installation d'un poste serveur , puis cliquer sur Suivant >

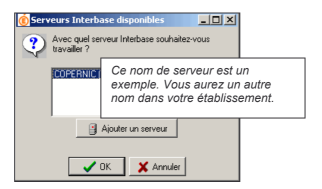
L'écran suivant peut apparaître si vous avez plusieurs serveurs interconnectés :



Selon ce que vous avez sur le poste (Cofi 2008, GFC 2008), différents messages peuvent apparaître pour désinstaller les programmes et bases de l'exercice N-2.

Cliquer sur pour confirmer les désinstallations

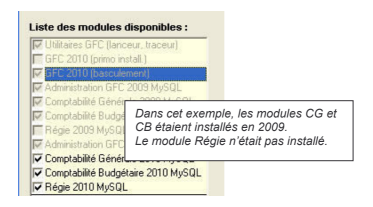




Sélectionner la ligne du serveur concerné



La liste des modules disponibles pour l'installation s'affiche :



Certaines lignes sont non accessibles, car les éléments doivent être installés obligatoirement OU ne doivent pas être installés. *Exemple : la base GFC 2010 primo installation ne doit pas être installée si vous êtes en basculement 2009/2010.*

D'autres lignes sont précochées car la procédure détecte que les modules étaient installés en 2009. Exemple : installation de CB 2010 car la CB 2009 existe sur le serveur.

Des lignes sont accessibles et non précochées, afin de faire une éventuelle primo installation de ces modules. Exemple :Si les Régies n'existaient pas en 2009, possibilité de les installer sur le serveur.

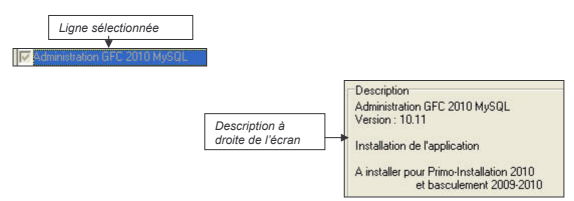
| CFC 2010 Mysql | Version N° | Date Version | GfcAdmin 2010 10.11 | CB 2010 V 10.11 | CG 2010 V 8.11 | 10/12/2009 | CG 2010 V 8.11 | CG 2010

GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau

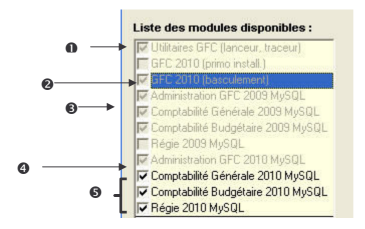
En vous positionnant sur une ligne, sur la droite de l'écran, apparaît en commentaire la version du module et le type d'installation.

Exemple:

Régies 2010 V 7.11



Cases concernant le basculement



- La case Utilitaires GFC (lanceur, traceur) installe automatiquement le programme de lancement de l'application et le fichier log (fichier historique) sans avoir à cocher quoi que ce soit.
- La case GFC 2010 (basculement) prépare l'installation de la base de données GFC 2010, sans avoir à cocher.
- 1 Les cases répertoriées en 3 installent les mises à jour des programmes 2009, si nécessaire, des modules qui existent sur le serveur en 2009, sans avoir à cocher quoi que ce soit :
 - Si la case Comptabilité Générale 2009Mysql est cochée : détection que le module Comptabilité Générale 2009 est installé sur le serveur et installation automatique de la mise à jour.
 - Si non cochée : détection que le module Comptabilité Générale 2009 n'est pas installé sur le serveur et non installation de la mise à jour.
 - Si la case Comptabilité Budgétaire 2009 MySQL est cochée : détection que le module CB 2009 est installé sur le poste et installation automatique de la mise à jour. Si non cochée : détection que le module CB 2009 n'est pas installé sur le poste et non installation de la mise à jour.

I Capti - DQAN I Decembre 2009 I P. 8	Capti - DQAN	Décembre 2009	P. 8/20
---------------------------------------	--------------	---------------	---------

	GFC 2010) Mysql	
	Vers	ion N°	Date Version	
ſ	GfcAdmin 2010 10.11			
	CB 2010 V 10.11 CG 2010 V 8.11		10/12/2009	
			10/12/2009	
	Régies 201	0 V 7.11		

- Si la case Régie 2009 MySQL est cochée : détection que le module Régie 2009 est installé sur le poste et installation automatique de la mise à jour.

 Si non cochée : détection que le module Régie 2009 n'est pas installé sur le poste et non installation de la mise à jour.
- ▲ La case Administration GFC 2010MySQL installe automatiquement le module GfcAdmin 2010.
- Les cases répertoriées en S correspondent à l'installation des programmes 2010 des modules déjà installés en 2009 OU que vous souhaitez installer pour 2010 :
 - Si la case Comptabilité Générale 2010Mysql:
 - <u>Est précochée</u>, laissez la telle quelle. La Comptabilité Générale 2010 sera installée automatiquement.
 - N'est pas précochée, cela signifie que le module Comptabilité Générale n'est pas installé en 2009. Si vous souhaitez l'installer pour 2010, cochez la case.
 - Si la case Comptabilité Budgétaire 2010Mysql :
 - <u>Est précochée</u>, laissez la telle quelle. La Comptabilité Budgétaire 2010 sera installée automatiquement.
 - N'est pas précochée, cela signifie que le module Comptabilité Budgétaire n'est pas installé en 2009. Si vous souhaitez l'installer pour 2010, cochez la case.
 - Si la case Régie 2010Mysql :
 - Est précochée, laissez la telle quelle. Les Régies 2010 seront installées automatiquement.
 - N'est pas précochée, cela signifie que le module Régie n'est pas installé en 2009. Si vous souhaitez l'installer pour 2010, cochez la case.

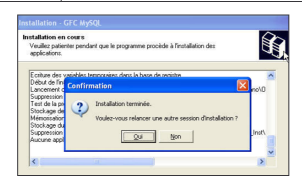
La case **GFC 2010 (primo install.)** correspond à une base de primo installation et n'est pas accessible ni précochée, puisque vous êtes en basculement.

- Cliquer sur Suivant pour initier l'installation de la version GFC 2010 Mysql
 - L'écran suivant affiche les éléments à installer :



- - Lorsque l'installation est terminée, le message de confirmation apparaît :





Cliquer sur pour terminer l'installation de la version GFC 2010 Mysql sur ce serveur

4. Installation poste administrateur

Il n'y a pas de poste administrateur à installer :

- Le bouton les la lation d'un poste administrateur de l'écran d'installation est grisé
- Les sauvegardes, restaurations et historiques n'utilisent plus l'outil de sauvegarde.



GfcAdmin 2010 10.11 CB 2010 V 10.11 CG 2010 V 8.11 Régies 2010 V 7.11 Date Version 10/12/2009 GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau

5. Installation postes clients

5.1. INSTALLATION DE L'EXECUTABLE GFC2010 FRANCE.EXE

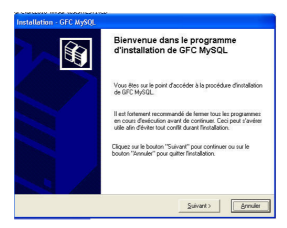


Tous les postes clients doivent être installés.



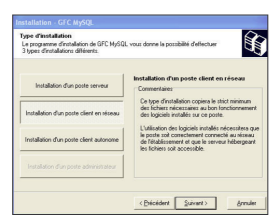
Sous Horus:

- Les postes clients doivent être installés avec un profil utilisateur autorisé.
- Lancer le fichier exécutable gfc2010_france.exe L'écran de bienvenue s'affiche :



⇔ Cliquer sur <u>Suivant></u>

L'écran du type d'installation s'affiche :



Installation d'un poste client en réseau

Cliquer sur

, puis cliquer sur <u>S</u>uivant >



GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau



La liste des accès aux modules disponibles pour l'installation s'affiche :



Bases concernant le basculement



Les cases répertoriées en installent automatiquement l'accès aux modules exercice antérieur installés sur le serveur ainsi que le nouveau lanceur.





Vous avez la possibilité d'installer ou non l'accès à GfcAdmin 2010 sur ce poste.

Si vous souhaitez installer l'accès à GfcAdmin sur ce poste :

□ Cocher la case Accès à GFCAdmin 2010

Si vous ne souhaitez pas installer l'accès à GfcAdmin sur ce poste :

Laisser la case Accès à GFCAdmin 2010 vierge

	Capti - DQAN	Décembre 2009	P. 12/20
--	--------------	---------------	----------



8



Régies 2010 V 7.11

Vous avez la possibilité d'installer ou non l'accès aux modules 2010 sur ce poste.

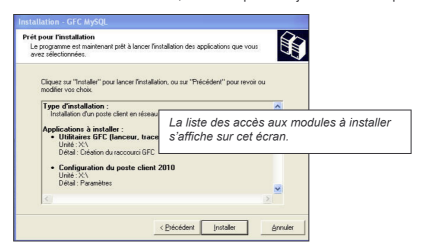
Selon les accès que vous souhaitez installer sur ce poste :

Cocher la case Comptabilité Générale 2010Mysql

Cocher la case Comptabilité Budgétaire 2010Mysql ET/OU

Cliquer sur Suivant pour initier l'installation de l'accès GFC 2009/2010

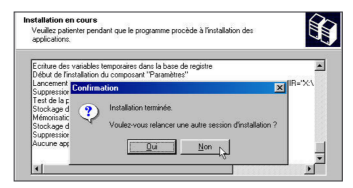
L'écran suivant affiche les éléments à installer, selon ce qui est déjà installé sur le poste :



Cliquer sur pour initier l'installation de l'accès à GFC 2009/2010

L'installation commence, sans intervention de l'utilisateur.

Lorsque l'installation est terminée, le message de confirmation apparaît :



Cliquer sur pour terminer l'installation des accès à GFC 2009/2010 sur ce poste client



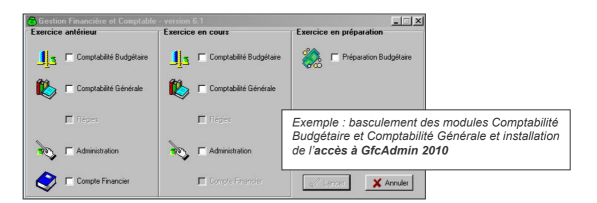
Vous pouvez maintenant installer d'autres postes clients.



6. APRES INSTALLATION: OPERATIONS DE DEBUT D'EXECICE

6.1. ACCES AUX MODULES

Double cliquer sur l'icône GFC sur le bureau Le lanceur de GFC s'ouvre.



Pour tous les établissements :

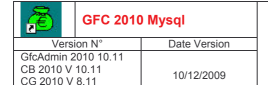
> Dans GFCADMIN 2010 lancer l'Initialisation de la base.



Vous devez quitter l'application et l'ouvrir à nouveau :

Le basculement comptable est maintenant en surbrillance.





GFC 2010 Mysql Basculement : Réseau

6.2. VERSIONS INSTALLEES

Après basculement, les versions des modules GFC sont les suivantes :

GfcAdmin 2009: V 9.12 du 14/12/2009
 CB 2009: V 9.11 du 28/08/2009
 CG 2009: V 7.11 du 28/08/2009
 Régies 2009: V 6.11 du 28/08/2009

GfcAdmin 2010 : V 10.11 du 10/12/2009
 CB 2010 : V 10.11 du 10/12//2009
 CG 2010 : V 8.11 du 10/12/2009
 Régies 2010 : V 7.11 du 10/12/2009

6.3. GFCADMIN: BASCULEMENT COMPTABLE

 Après l'installation du basculement et avant toute autre opération, il est nécessaire d'effectuer le basculement comptable, dans le module GfcAdmin de l'exercice en cours, menu Administration \Basculement de la comptabilité:



En fin de basculement comptable, lorsque le basculement a été réalisé avec succès, des conseils sont affichés :







Régies 2010 V 7.11

N'oubliez pas de faire une sauvegarde avant de commencer tout travail dans GFC 2010.

Il n'y a pas d'installation de l'outil de sauvegarde.

Dans la version GFC MySQL, les sauvegardes et les restaurations s'effectuent dans GfcAdmin.



ATTENTION : l'ancien outil de sauvegarde n'est pas désinstallé.

Vous devez le conserver pour les autres applications Windows que vous possédez sur le poste (ex. : Presto, ..)

VOUS NE DEVEZ PLUS L'UTILISER POUR GFC.

6.3.1. SAUVEGARDE / RESTAURATION

Que ce soit pour l'exercice 2009 ou pour l'exercice 2010, les sauvegardes et restaurations s'effectuent dans GfcAdmin, et non plus par l'outil de sauvegarde. GFCADMIN 2009 **GFCADMIN 2010** 🔖 Administration GFC - version 9.12 (MySQL) 🔖 Administration GFC - version 10.11 (MySQL) Administration Affichage Paramètres Utilitaires Fenêtre Administration Affichage Paramètres Utilitaires Fenêtre Etablissements... Ctrl+F Etablissements... Ctrl+E Utilisateurs et Profils Ctrl+U Utilisateurs et Profils Ctrl+U Libération réseau... Libération réseau... Basculement de la comptabilité Basculement de la comptabilité Sauvegarde Ctrl+S Sauvegarde Ctrl+S Restauration Restauration STOR Historique des opérations Historique des opérations Quitter Quitter Que ce soit pour 2009 ou 2010, vous pouvez également utiliser l'icône de sauvegarde :



Vous ne devez plus utiliser l'outil de sauvegarde Interbase pour GFC.



Dans le répertoire où vous avez placé la sauvegarde, le résultat de la sauvegarde est stocké sous forme de fichier.

Le nom de la sauvegarde est composé de :

- Une lettre : « C » pour la base GFC
- L'année d'exercice sur 2 chiffres
- Le caractère « _ »
- La date de sauvegarde sous format AAAAMMJJ
- Le caractère « _ »
- L'heure de sauvegarde sous forme HHMMSS

L'extension de fichier est « mbk ».

Exemple : sauvegarde d'une base 2009, effectuée le 29/04/2009 à 17h 26 mns 22 secondes

Exemple:

Régies 2010 V 7.11





7. INFORMATIONS DIVERSES

7.1. SAUVEGARDE MYSQL

La sauvegarde GFC 2009 Mysql s'effectue dans GfcAdmin.

Par ailleurs, l'outil de sauvegarde / restauration Interbase existe toujours sur le poste après installation de GFC Mysql et comporte toujours la ligne de sauvegarde de GFC 2009 Interbase.



Régies 2010 V 7.11

Les établissements doivent bien faire attention de ne plus utiliser l'outil de sauvegarde / restauration Interbase pour GFC 2009 Mysql.

Vous ne devez pas désinstaller l'outil de sauvegarde / restauration Interbase car

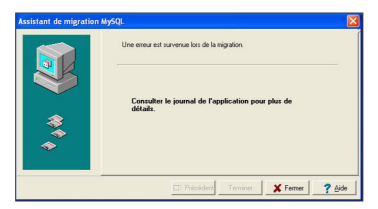
- Il est utilisé pour les applications Interbase du poste : Préparation Budgétaire 2010, Presto,
 - ...
- Il peut, éventuellement, être nécessaire de restaurer une ancienne sauvegarde Interbase pour refaire une migration vers Mysql.

La sauvegarde GFC 2010 Mysql s'effectue dans GfcAdmin.

7.2. MESSAGES D'ERREUR LIES A LA NON IMPLANTATION DE MYSQL

7.2.1. MIGRATION

Si vous essayez de faire une migration de base dans GfcAdmin sur un poste client où le client Mysql n'est pas installé, après avoir passé les écrans de l'assistant de migration, vous aurez un message d'erreur et la migration ne s'effectuera pas :



Le log sera le suivant :

Erreur; GFC-ADMIN: **mySQL.exe non trouvé**.;27/08/2009 15:57:00; GFCADMIN; TdmMigration. Migration; POSTE-GFCXP-N2



7.2.2. SAUVEGARDE

Si vous essayez de faire une sauvegarde de base dans GfcAdmin sur un poste client où le client Mysql n'est pas installé, vous aurez un message d'erreur et la sauvegarde ne s'effectuera pas :



Le log sera le suivant :

Information;GFC-ADMIN : Base connectée;26/08/2009 13:58:36;;;POSTE-GFCXP-N2 Utilisateur;GFC-ADMIN : Profil utilisateur = "GFCADMIN";26/08/2009 13:58:39;GFCADMIN;;POSTE-

Erreur;GFC-ADMIN: mySQLDump non trouvé.;26/08/2009 13:59:06;GFCADMIN;TdmSauvRest.Sauvegarde;POSTE-GFCXP-N2

7.2.3. RESTAURATION

La restauration de base est protégée par un mot de passe :



Si vous essayez de faire une restauration de base dans GfcAdmin sur un poste client où le client Mysql n'est pas installé, vous aurez un message d'erreur et la restauration ne s'effectuera pas :





Le log sera le suivant :

Information;GFC-ADMIN : Base connectée;27/08/2009 14:46:33;;;POSTE-GFCXP-N2 Utilisateur;GFC-ADMIN : Profil utilisateur = "GFCADMIN";27/08/2009 14:46:36;GFCADMIN;;POSTE-GFCXP-N2

Erreur; GFC-ADMIN: mySQL.exe non trouvé.;27/08/2009

14:47:22;GFCADMIN;TdmSauvRest.Restauration;POSTE-GFCXP-N2

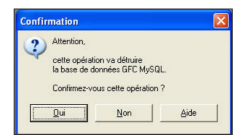
Vous sortez ensuite automatiquement de GFC.

7.2.4. SUPPRESSION

La suppression de base est protégée par un mot de passe :



Une fois entré le mot de passe, le message de confirmation apparaît :



Si vous essayez de faire une suppression de base dans GfcAdmin sur un poste client où le client Mysql n'est pas installé, vous aurez un message d'erreur et la suppression ne s'effectuera pas :



Le log sera le suivant :

Information;GFC-ADMIN: Base connectée;27/08/2009 14:49:16;;;POSTE-GFCXP-N2 Utilisateur;GFC-ADMIN: Profil utilisateur = "GFCADMIN";27/08/2009 14:49:20;GFCADMIN;;POSTE-GFCXP-N2

Erreur;GFC-ADMIN : mySQL.exe non trouvé.;27/08/2009 14:50:17;GFCADMIN;TdmMigration.Migration;POSTE-GFCXP-N2

Vous sortez ensuite automatiquement de GFC.

Capti - DQAN	Décembre 2009	P. 20/20