

# Manuel d'installation du logiciel Office GSP

Version 1 & 2

1

Août 2010

G S P

Ш О

OFFI

# 1 - Installation & Mise à Jour du logiciel OFFICE GSP

# 1.1 Première Installation

Cette procédure d'installation est indispensable pour tout ordinateur n'ayant jamais fait l'objet d'une installation du logiciel OFFICE GSP. Si vous avez déjà installé OFFICE GSP sur votre ordinateur veuillez suivre la procédure de Mise à Jour.

Le programme OFFICE GSP est disponible sur le site <u>http://www.officegsp.com</u> .

Quel que soit l'édition que vous utilisez Gratuite, Standard ou Pro, le programme est le même, seule la clé de licence permet de libérer les fonctions / limitations de certaines éditions.. Ce point sera détaillé dans le chapitre 2.1

Télécharger le fichier **officegsp.msi** présent sur le site internet en cliquant sur l'icône.

Le téléchargement terminé, Exécutez le fichier pour débuter l'installation.

😸 Configuration de OFFICEGSF	
Ð	Bienvenue dans l'Assistant de Configuration de OFFICEGSP
	L'Assistant de Configuration va installer OFFICEGSP sur votre ordinateur. Cliquez sur "Suivant" pour continuer ou "Annuler" pour quitter l'Assistant de Configuration.
	< <u>R</u> etour Suivant Annuler
😸 Configuration de OFFICEGSF	
Choisissez le Répertoire d'I Ceci est le répertoire où OFF	INSTAllation ICEGSP va être installé
Pour installer dans ce réperto différent, entrez-le ci-dessou	pire, choisissez "Suivant". Pour installer dans un répertoire Is ou cliquez sur "Parcourir".
<u>R</u> épertoire:	
	Parcourir
Advanced Testallar	
Auvanced Installer	< <u>R</u> etour Suivant > Annuler

😾 Configuration de OFFICEGSP 🛛 💽
Prêt a installer.         L'Assistant de Configuration est prêt à commencer l'installation OFFICEGSP
Choisissez Installer pour commencer l'installation. Pour revoir ou changer les paramètres d'installation, choisissez "Précédent". Choisissez "Annuler" pour quitter l'Assistant de Configuration.
Advanced Installer

Par défaut le programme s'installe dans le répertoire c:\officegsp

L'installation terminée, une icône 🧡 Office GSP

apparait sur votre bureau.

Vous pouvez dés à présent utiliser le logiciel OFFICE GSP .

# 1.2 Mise à Jour du logiciel OFFICE GSP

Préalable, avant toute mise à jour de votre logiciel, veuillez vous assurer d'avoir réalisé une sauvegarde de vos données sur plusieurs supports différents en bon états.

Avant de réaliser votre mise à jour assurez vous que le programme OFFICE GSP n'est pas en cours d'exécution sur votre poste ou sur aucun autre poste pour les installations réseau.

Le logiciel OFFICE GSP présent sur votre ordinateur, vérifie par défaut automatiquement à chaque lancement si votre version du logiciel est à jour.

Pour que ces fonctionnalités soient opérationnelles, vous devez disposez d'un accès internet lors du démarrage du programme.

Si votre version n'est pas à jour, un message d'information sera affiché sur votre écran dès le démarrage.

Comment procéder à la mise à Jour ?

Dirigez vous dans le menu ? et sélectionnez la ligne Mise à Jour



Le programme ouvre automatiquement une page internet pour télécharger la mise à jour.

Vous pouvez également accéder à cette page en tapant dans votre navigateur habituel :

http://www.officegsp.com/update.php

Les différentes nouveautés sont décrites sur cette page et

vous être convié à télécharger le fichier zip en cliquant sur l'icone

Le fichier officegsp\_maj\_xxxxx.zip téléchargé sur votre ordinateur, vous devez dans un premier temps le décompresser avec votre outil habituel Win zip, Win rar, 7zip... dans un répertoire/dossier de votre choix au sein de votre ordinateur.

Maintenant décompressé, vous disposez dans ce répertoire de 2 fichiers et 1 répertoire/dossier se présentant comme ci-dessous

퉬 INSTALL	Dossier de fichiers			
👝 🐜 INSTALL.EXE	Application	188 Ko		
🖉 🔍 INSTALL.ZIP	Fichier WinZip	5 421 Ko		
	<u>(</u> La tai	lle des fichiers	s peut varier selon les	versions)

Double cliquez sur le fichier **INSTALL.EXE** pour démarrer la Mise à jour du logiciel.

Sous Windows VISTA & Windows 7 le système vous demande d'autorisez cette installation Cliquez sur 'AUTORISER'

Vous accédez maintenant à la procédure de Mise à jour.

Le répertoire d'installation est déjà renseigné, vous n'avez pas à modifier ce paramètre, sauf installation spécifique.

	OFFICEGSP - Assistant d'installation
	Bienvenue dans l'assistant d'installation de OFFICEGSP
e e	Ce programme va installer le logiciel OFFICEGSP sur votre ordinateur.
a la Person	Il est recommandé de fermer toutes les applications en cours avant de lancer l'installation.
	L'application va être installée dans le répertoire suivant :
CC CC	C:\OFFICEGSP\
i ji	
Dávoloppá	
WINDEV.	Version : 1.00 D4

Cliquez sur suivant -----

L'écran suivant vous propose de réaliser une sauvegarde du programme. Il est important de noter que cette sauvegarde ne sauvegarde pas l'intégralité de vos données, mais seulement les fichiers qui doivent être mis à jour.

OFFICEGSP - Assistant d'installation				
	Sauvegarde des fichiers remplacés			
Personne	Le programme d'installation peut réaliser une copie de sauvegarde des fichiers remplacés lors de l'installation. Cette sauvegarde est utilisée lors de la désinstallation ou en cas d'échec de l'installation pour revenir à l'état précédent.			
GCS Services à la	Voulez-vous réaliser cette sauvegarde ?			
Gestion des	<ul> <li>Non</li> <li>Placer les fichiers sauvegardés dans le répertoire :</li> </ul>			
ţ,	C:\OFFICEGSP\Sauvegarde			
Développé avec	< <u>Précédent</u> <u>Suivant</u> Annuler			

Cliquez sur Oui puis sur suivant 🖛



Cliquez sur Exécuter la Mise à Jour puis sur suivant

	OFFICEGSP - Assistant d'installation
	Installation en cours
ffice GSP point des Services à la Personne	Préparation des fichiers à installer Copie des fichiers partagés Installation des fichiers de l'application Enregistrement de l'application auprès du système Configuration des chemins d'accès aux données Modification automatique des fichiers de données
Ô	Modification automatique des fichiers de données
	\GSAD.wdd
Développé avec WINDEV.	< <u>P</u> récédent <u>S</u> uivant > Annuler

Cette fenêtre détaille les différentes opérations réalisées durant la mise à Jour.

GSP	
OFFICE	
$\lor$	

Si votre logiciel est installé en réseau, un écran supplémentaire vous demandera un login et mot de passe, veuillez alors renseigner votre login et mot de passe de la base de données serveur.

Connexion au serveur Hyper File		
Afin d'effectuer la modification automatique du fichier Hyper File 'TECHNICIEN.FIC', vous devez indiquer le nom d'utilisateur et le mot de passe du		
Nom d'utilisateur :		
Mot de passe : OK Annuler		

Si votre logiciel est installé en version locale, vous pouvez ignorer cette demande et cliquer sur le bouton Annuler si cette fenêtre venait à apparaitre.



Décochez les options 2 3 4 car elles sont déjà présentes sur votre bureau, puis cliquez sur Terminé.

L'installation est terminée, votre logiciel OFFICE GSP est maintenant à jour, il est automatiquement exécuté en fin d'installation.

Pour connaitre la version de votre logiciel, retrouvez cette information dans la fenêtre principal du logiciel sous le logo OFFICE GSP.





#### 1.3 Installation réseau sur serveur local

Le logiciel OFFICE GSP peut également être installé en version réseau afin de partager les données sur plusieurs postes clients.

Au préalable, il est indispensable de définir le poste informatique qui assurera le rôle de SERVEUR. Ce poste SERVEUR peut également être simultanément poste CLIENT.

La mise en place d'une installation en réseau locale implique l'attribution sur le poste SERVEUR d'une adresse réseau fixe (adresse IP).

De nombreux réseaux étant structurés autour d'un serveur DHCP, il est obligatoire que votre serveur DHCP alloue toujours la même IP à votre serveur. Veuillez vous référer à la notice de configuration de votre routeur.

Votre SERVEUR dispose maintenant d'une adresse IP fixe, nous prendrons pour référence dans cet **exemple l'adresse : 192.168.1.10** 

(Pour trouvez votre adresse IP, exécutez la commande CMD, puis tapez dans la fenêtre DOS la commande : IPCONFIG )

Au préalable il est nécessaire de télécharger le module serveur de la base de données.

Ce module est édité par la société PC SOFT, concepteur du langage de développement Windev.

Dans votre navigateur, saisissez l'adresse ou cliquez sur le lien ci dessous:

<u>http://www.pcsoft.fr/st/telec/15/telechargement.php?PACK=wx15\_63j/fr/commun/WX150PACK</u> <u>HFSQLCS063.exe</u>

Téléchargez le fichier WX120PACKHFCS055g.exe et exécutez-le pour débuter l'installation du module serveur.

Le module serveur installé sur votre poste SERVEUR est libellé : Centre de Contrôle Hyperfile

Ce module serveur s'est installé en tant que service Windows, cela signifie qu'il démarrera automatiquement et vous n'aurez pas à le lancer manuellement à chaque redémarrage du poste serveur.



Nous allons maintenant procéder au paramétrage du « Centre de Contrôle Hyper file »



Dirigez vous dans la sone HF Client /Serveur, sélectionnez votre serveur, et cliquez sur le bouton droit de la souris pour faire apparaître le menu ci-dessus. Sélectionnez l'option Importer une base de données Classic.

Importation d'une base	Hyper File Classic
Base de données Localisation : C:	Hyper File Classic à importer : OFFICEGSP\

Sélectionnez le répertoire/dossier d'OFFICE GSP

G S P

ш

OFFIC

Base de données Hyper File Client/Serveur de destination :         Base de données :         Analyse (.wdd) :         Mot de passe de l'analyse :         Tester le mor de passe         Avertissement :         Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une analyse si l'in'est pas spécifiée.         Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de         Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de données.         Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de données.			ile Classic	ine base Hyper	portation d'u	Impor
Base de données :     Analyse (.wdd) :     Mot de passe de l'analyse :     Iester le mot de passe   Avertissement : Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intérité d'une analyse si l'in'est pas spécifiée. Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de  Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connex n à cette base de données. Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de données.		i:	t/Serveur de destinat	Base de données Hyper File Clie		
Analyse (.wdd) :         Mot de passe de l'analyse :         Iester le morde passe         Avertissement :         Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une analyse si l'in'est pas spécifiée.         Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de         Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connex on à cette base de données.         Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de donnée	ouvelle	• +		Base de données :		AN IN
Mot de passe de l'analyse :       Iester le mol de passe         Avertissement :       Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une analyse si l'aniest pas spécifiée.         Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de       .         Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de données.       .         Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de données				Analyse (.wdd) :	1	P.
WINDEX       Vertissement :         Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une analyse si l'in'est pas spécifiée.         Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de         • Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de données.         • Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de donnée	1	le mot de passe	Tes	Mot de passe de l'analyse :	1-2	
Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une analyse si l' n'est pas spécifiée. Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de données. Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de donnée				Avertissement :		
WINDEX       Windex         Windex       Vitiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de donnée	'analyse	'ité d'une analyse si	importer les règles d'int	Cette fonctionnalité ne permet pas		
WINDER       Villiser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de données.         Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de donnée				n'est pas specifiee.		
Utiliser lediteur d'analyses en indiquant la connexion a cette base de données.     Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au mons une fois sur cette base de donné     WiNDEV.     WEBDEV.     WINDEV.     WINDEV.			il est possible de	Pour importer ces règles d'intégrité	and the second second	
WINDEY. WEBDEV. WINDEY.	ées.	ase de donnees. cette base de donr	ant la connexión a cett stant au mons une fois	<ul> <li>Utiliser l'editeur d'analyses en indi</li> <li>Utiliser la fonction HCréationSilne</li> </ul>		
WINDER WEBDER WINDER					Can I and	3.500.00
WINDER WINDER						Martha
WINDER AND					BDEV.	WINDEV. WEBDEV.
					DEV.	WINDEY.
					Contraction of the second	ALLE B
					Share and the second second	

Cliquez sur le bouton : Nouvelle

Nouvelle Bas	e de Données
Nom de la Base de Données :	OFFICEGSP

Saisissez un nom pour votre base de données , ici pour l'exemple OFFICEGSP

		x	
Importation d	une base Hyper File Classic		
WINDER WINDER WINDER	Base de données Hyper File Client/Serveur de destination : Base de données : OFFICEGSP Analyse (.wdd) : Mot de passe de l'analyse : Ifester le mot de pass Avertissement : Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une anal n'est pas spécifiée. Pour importer ces règles d'intégrité, il est possible de : - Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de donnée - Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au moins une fois sur cette base de	Nouvelle  se yse si l'analyse ss. e données.	

Sélectionnez la base de données que vous venez de créer puis cliquez sur les ... pour définir l'emplacement de l'analyse qui se trouve dans le répertoire/dossier de base du programme c:\officegsp, puis cliquez sur la flèche de droite.

Sélectionnez le fichier d'analyse du programme présent dans le répertoire d'OFFICE GSP. Il se nomme GSAD.wdd

Sélectionnez le fichier d'analyse (.wdd)					
<u>R</u> egarder dans :	OFFIC	EGSP	- 🎯 🤌 🛤	► 🛄 ד	
Nom		Date de la prise de	Mots-clés	Taille	Туре
퉬 Sauvegarde 퉬 temp					Dossier de fichiers Dossier de fichiers
GSAD.wdd				52 Ko	Analyse WinDev/.
4					•
Nom du fichier :	0040				
<u>N</u> om du tichier .	GSAD.w	dd			
<u>Types de fichiers :</u>	Analyse	(*.wdd)			Annuler

Sélectionnez le fichier GSAD.wdd et cliquez sur ouvrir.



Importation d'u	ne base Hyper	File Classic	x
	Base de données Hyper File Clie Base de données : OFFICEGSP Analyse (.wdd) : C:\OFFICEGSP\C Mot de passe de l'analyse : Avertissement : Cette fonctionnalité ne permet pas n'est pas spécifiée.	ont/Serveur de destination :	Nouvelle   Isse alyse si l'analyse
WINDEY. WEBDEY. WINDEY. WINDEY.	Pour importer ces règles d'intégrité - Utiliser l'éditeur d'analyses en indi - Utiliser la fonction HCréationSilne	é, il est possible de : quant la connexion à cette base de donné xistant au moins une fois sur cette base (	es. Je données.
			35

Il n'y a pas de mot de passe dans l'analyse, cliquez sur la flèche de droite



CELCE GSP





CFICE GSP



t/Serveur 💙 👔 Der			Sauvegardes Maintenance	Droits			
Dorer	intion do la bar	o do donnóos	Subregardes Mancenance	broits			
- Descr	abiers		Procédurer stackéer		Triggers	C Page	âtor ctock
	liners	U Liaisons	Procedures stockees		111ggers	U Kequ	etes stock
•		Nom logique	م	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Nb Enr.	Nb Enr. * Rayés	Nb E Suppr
ABSENC	CES.FIC			14,83 Ko	1		
ACTION	N INTERV.FIC			10,47 Ko			
ACTION	N_TYPE.FIC			262,27 Ko	4		
ARTICL	E.FIC			39,61 Ko	22		
ARTICL	E_INTERV.FIC			10,47 Ko			
BANQU	E.FIC			5,91 Ko	1		
BIBLI_T	TXT.FIC			30,78 Ko			
CIVILIT	TES.FIC			4,73 Ko	4		
COMPE	TENCES.FIC			21,06 Ko	5		
CONTA	CT.FIC			120,34 Ko	1		
CONTR	AT_INTERV.FIC			10,50 Ko	1		
CONTR	AT_TYPE.FIC			34,96 Ko	3		
CPOST/	AUX.FIC			10,24 Mo	39 155		
EMAIL_	PARAM.FIC			21,33 Ko			
JAL_CO	DMM.FIC			19,88 Ko			
LDIFF.	FIC			30,19 Ko			
LDIFF_	DETAIL.FIC			14,48 Ko			
MOD_R	REGLT.FIC			15,25 Ko	2		
_			<b>T a</b>	to do to to com	10.00 M-	and the second se	

Votre base de données est maintenant installée correctement dans le module serveur.

Schématiquement, OFFICE GSP en version monoposte rassemble l'ensemble de ses fichiers dans le répertoire/dossier : **C:\OFFICEGSP** 

Dans le cadre d'une installation réseau les fichiers de votre base de données sont désormais dans le répertoire :

# C:\Serveur HF\BDD\OFFICEGSP

Pour sauvegarder vos données réseaux, vous devez copier l'intégralité de ce répertoire/dossier sur votre support de sauvegarde.

Pour terminer votre installation réseau, il est nécessaire d'autoriser le module serveur dans le Pare feu de Windows.

Sans cette dernière étape, vous ne pourriez pas accéder à vos données à partir d' un autre poste client.

🔗 Paramètres du Pare-feu Windows 📃 🔤	3
Général Exceptions Avancé	
Les exceptions contrôlent le mode de communication des programmes via le Pare-feu Windows. Ajoutez une exception de programme ou de port pour permettre les communications via le pare-feu. Le Pare-feu Windows utilise actuellement les paramètres pour l'emplacement réseau public. <u>Quels sont les risques liés au déblocage d'un programme ?</u>	
Pour activer une exception, cochez sa case :	
Programme ou port	
Adobe Acrobat 8.1     Assistance à distance     BITS - mise en cache des homologues	
☐ Bureau à distance ✓ Centre de Contrôle Hyper File	
<ul> <li>✓ Connectivité de l'appareil Windows Mobile</li> <li>☐ Connexion à un projecteur réseau</li> <li>☐ Coordinateur de transactions distribuées</li> </ul>	
□ Espace de collaboration Windows         □ everses my project eve         ▲jouter un programme         ▲jouter un port         Propriétés         Supprimer	
OK Annuler Appliquer	

Donc assurez vous que le centre de contrôle soir bien activé, Cliquez sur ajouter un port : 4900 en UDP Cliquez à nouveau sur Ajouter un port : 4900 en TCP

Ajouter un port	
Utilisez ces paramètr identifier le numéro e programme ou du se	es pour ouvrir un port du Pare-feu Windows. Pour et le protocole du port, consultez la documentation du rvice que vous voulez utiliser.
<u>N</u> om :	HF1
Numéro <u>d</u> u port :	4900
Protocole : 🛛 🔘	
Quels sont les risques	associés à l'ouverture d'un port ?

Ajouter un port	<b>.</b>
Utilisez ces paramètr identifier le numéro e programme ou du se	res pour ouvrir un port du Pare-feu Windows. Pour et le protocole du port, consultez la documentation du rvice que vous voulez utiliser.
<u>N</u> om :	HF1
Numéro <u>d</u> u port :	4900
Protocole : 💿	) <u>TCP</u> ) ) <u>U</u> DP
<u>Quels sont les risques</u> <u>M</u> odifier l'étendue	associés à l'ouverture d'un port ? OK Annuler

Votre installation est maintenant terminée,

Dernière étape, le paramétrage du fichier de configuration du logiciel OFFICE GSP

Dirigez vous dans le répertoire/dossier : c:\officegsp

Nom	Taille	Туре
✓ OFFICEGSP.exe	177 Ko	Application
🗿 officegsp.ini	1 Ko	Paramètres de configuration

Double cliquez sur le officegsp.ini afin de l'ouvrir avec le bloc-notes.

Il apparait comme suite :

[OFFICEGSP] REPERTOIRE=C:\OFFICEGSP MSOUTLOOK=0 MSWORD=0

Modifiez le fichier comme ci-dessous :

[OFFICEGSP] \*REPERTOIRE=C:\OFFICEGSP HFCSUSER = Admin HFCSPWD = HFCSIP = 192.168.1.10 HFCSPORT = 4900 HFCSBDD = OFFICEGSP MSOUTLOOK=0 MSWORD=0

Enregistrez votre configuration [Fichier / Enregistrer] puis [Fichier / Quitter]

#### Les variables en couleur vert doivent être remplacées par vos données.

Retourner sur le bureau Windows, vous pouvez maintenant démarrer OFFICE GSP Version Réseau Au démarrage d'office GSP une fenêtre spécifique apparait pendant la connexion au serveur de base de données.



Cette fenêtre disparait au bout que quelques instants , cela signifie que la connexion a réussie, il apparait sous le numéro de version d'OFFICE GSP le message : Base de Données Client/serveur



Votre poste communique avec le serveur de données qui centralise vos fichiers et assure le partage de vos informations sur votre réseau.

#### Comment installer des postes supplémentaires :

Sur chaque poste client, installez la version disponible sur le site internet en suivant les instructions décrites au chapitre 1.1 »Première installation »

Après la fin de cette procédure, modifiez sur chaque poste client le fichier officegsp.ini comme décrit précédemment en indiquant dans l'adresse ip uniquement l'adresse du serveur. Enregistrez le fichier officegsp.ini

Cliquez sur l'icône du programme OFFICE GSP, votre nouveau poste client accède désormais aux données de votre serveur.

OFFICE GSP

# Comment installer les mises à jour sur votre installation réseau :

Préalable, avant toute mise à jour de votre logiciel, veuillez vous assurer d'avoir réalisé une sauvegarde de vos données sur plusieurs supports différents en bon états.

Avant de réaliser votre mise à jour assurez-vous que le programme OFFICE GSP n'est pas en cours d'exécution sur votre poste ou sur aucun autre poste pour les installations réseau.

Commencez par installer la mise à jour sur le poste SERVEUR.

Téléchargez le fichier de Mise à jour et suivez les instructions décrites dans le chapitre 1.2 « Mise à Jour »

Au cours de cette procédure, le programme de Mise à Jour vous demandera la confirmation de votre login Serveur de Base de données et Mot de Passe afin de modifier les fichiers de données.

La mise à jour serveur terminée, procédez à la mise à jour sur chacun des postes clients.

Sur chaque poste client, installez la mise à jour disponible sur le site internet en suivant les instructions



#### 1.4 Installation Réseau sur serveur distant

L'installation en réseau sur serveur distant vous permet une mobilité exceptionnelle. En effet dans le cadre de cette configuration vous confiez à un hébergeur le soin de stocker votre base de données sur internet, ainsi grâce aux réseaux de communication internet WIFI, 3G, WIMAX... vous pouvez accéder à vos données OFFICE GSP.

Un simple PC notebook disposant d'un accès internet 3G intégré vous permet d'utiliser votre programme OFFICE GSP en clientèle tout au long de vos déplacements.

Nous prendrons comme exemple le prestataire KALANDA, qui propose d'héberger votre base données Hyper file. Vous avez la liberté de choisir le prestataire de votre choix.

Il faut donc vous inscrire chez le prestataire et souscrire un hébergement de base de données Hyper file.

A l'issu de votre inscription vous recevez un code d'identification, un mot de passe et les paramètres du serveur afin de vous connecter à votre base de données.

Nous allons maintenant télécharger le module serveur de la base de données qui vous servira d'interface afin de paramétrer votre base de données chez votre prestataire

Ce module est édité par la société PC SOFT, concepteur du langage de développement Windev.

Dans votre navigateur, saisissez l'adresse ou cliquez sur le lien ci-dessous :

http://www.pcsoft.fr/st/telec/modules-communs-12/wx12\_56c.htm#TELEC

Téléchargez le fichier WX120PACKHFCS055g.exe et exécutez-le pour débuter l'installation du module serveur.

Le module maintenant installé sur votre poste est libellé : **Centre de Contrôle Hyper file** Lancer le programme Centre de contrôle Hyper file. Nous allons maintenant procéder au paramétrage de ce module.

Centre de conti	ôle Hyper File		
Hyper File Classic	Hyper File Classic ————		
VAIO	Ajouter une base de données	Guvrir un fishier	
	Hyper File Client/Serveur		 
	Rechercher tous les serveurs	Rechercher un serveur	

Cliquez sur le bouton « Rechercher un serveur »



Ordinateur (	Recherche les serveurs Hyper File installés sur une machine)
Ordinateur :	Nom réseau de l'ordinateur (ou adresse IP)
Port :	4 900
Important : I fonctionnem	Pour qu'un ordinateur soit détecté, 'MantaManager' doit être en ent sur cet ordinateur.
Serveur Hype	er File
<u>Ordinateur</u> :	
Port :	4 900

Indiquez l'adresse IP du serveur de votre hébergeur.

Saisissez le port 4900, puis cliquez sur le bouton vert

En cas de difficulté demandez à votre hébergeur le port à utiliser



Le serveur de votre hébergeur apparait dans la zone de gauche.

Cliquez sur l'IP de ce serveur et renseignez le login est mot de passe précédemment confirmés par votre hébergeur afin d'y accéder.

Vous êtes maintenant connecté à votre serveur distant, nous allons maintenant procéder à l'importation des fichiers.

Cliquez droit sur votre serveur, puis sélectionnez Importer une Base de données Classique.

20

		x
Importation di	une base Hyper File Classic	
	Base de données Hyper File Classic à importer : Localisation : C:\OFFICEGSP\	
WINDEY. WEBDEY. WINDEY.		

Sélectionnez le répertoire d'office GSP.

	CONTRACTOR OF STREET, S		x
Importation d'u	une base Hyper Fi	le Classic	
0	Base de données Hyper File Client/ Base de données :	Serveur de destination :	+ Nouvelle
	<u>A</u> nalyse (.wdd) : Mot de passe de l'analyse : Avertissement : Cette fonctionnalité ne permet pas d'in n'est pas spécifiée.	<u>T</u> ester le mot de pa nporter les règles d'intégrité d'une an	isse alyse si l'analyse
	Pour importer ces règles d'intégrité, il - Utiliser l'éditeur d'analyses en indiqua - Utiliser la fonction HCréationSilnexist	est possible de : nt la connexion à cette base de donne ant au moins une fois sur cette base	ies. de données.

Sélectionnez la base de données que votre hébergeur a mis à votre disposition

Dans cet exemple nous prendrons OFFICEGSP, cependant le nom de cette base peut varier selon les paramètres de votre hébergeur.

			x
Importation d'u	ine base Hyper	File Classic	
	Base de données Hyper File Clie Base de données : OFFICEGSP <u>A</u> nalyse (.wdd) : Mot de passe de l'analyse :	ent/Serveur de destination : Tester le mot de pa	+ Nouvelle
WINDEY. WEBDEY. WEBDEY. WINDEJII	Avertissement : Cette fonctionnalité ne permet pas n'est pas spécifiée. Pour importer ces règles d'intégrité - Utiliser l'éditeur d'analyses en indi - Utiliser la fonction HCréationSilne	: d'importer les règles d'intégrité d'une an é, il est possible de : iquant la connexion à cette base de donne existant au moins une fois sur cette base	alyse si l'analyse ées. de données.
C		>)	

Sélectionnez le fichier d'analyse du programme présent dans le répertoire d'OFFICE GSP. Il se nomme GSAD.wdd

Sélectionnez le fichier d'analyse (.wdd)					
<u>R</u> egarder dans :	OFFIC	EGSP	- 🎯 🤌 📂		
Nom		Date de la prise de	Mots-clés	Taille	Туре
Sauvegarde temp					Dossier de fichiers Dossier de fichiers
GSAD.wdd				52 Ko	Analyse WinDev/.
4					
Nom du fichier:					
	GSAD.W	aa			
<u>Types</u> de fichiers :	Analyse	(*.wdd)			Annuler

Sélectionnez le fichier GSAD.wdd et cliquez sur ouvrir.

GSP

OFFICE

 $\mathbf{i}$ 

Importation dune base Hyper File Client/Serveur de destination:         Importation du passe         Base de données Hyper File Client/Serveur de destination:         Base de données :         OFFICEGSP         Importation du passe         Analyse (.wdd):         C:\OFFICEGSP\GSAD.wdd         Importation de passe         Avertissement:         Cette fonctionnalité ne permet pas d'importer les règles d'intégrité d'une analyse si l'analyse rest pas spécifiée.         Pur importer ces règles d'intégrité, il est possible de :         Utiliser l'éditeur d'analyses en indiquant la connexion à cette base de données.         Utiliser la fonction HCréationSilnexistant au moins une fois sur cette base de données.					

L'analyse n'ayant pas de mot de passe, Laissez le mot de passe vide. Cliquez sur la flèche suivant.

0	Fichiers à in	porter :	.05
	Sélection	Nom du fichier	0 *
		ABSENCES.FIC	-
1 1 1	<b>V</b>	ACTION_INTERV.FIC	
	<b>v</b>	ACTION_TYPE.FIC	
9	<b>v</b>	ARTICLE.FIC	-
	<b>v</b>	ARTICLE_INTERV.FIC	
	<b>v</b>	BANQUE.FIC	
In Land	<b>V</b>	BIBLI_TXT.FIC	
	<b>v</b>	CIVILITES.FIC	
	<b>v</b>	COMPETENCES.FIC	
	<b>V</b>	CONTACT.FIC	
	<b>V</b>	CONTRAT_INTERV.FIC	
State Concerns	<b>v</b>	CONTRAT_TYPE.FIC	
	<b>v</b>	CPOSTAUX.FIC	
VINDEV.	<b>v</b>	EMAIL_PARAM.FIC	-
VEBDEV.		<u> </u>	
Mobile 2		Tous	Aucun

CELCE GSP



# Cliquez sur le flèche suivant.



Cliquez sur le flèche suivant.

CFICE GSP



Cliquez sur OK, vos fichiers sont maintenant intégrés dans votre base de données.

HE Client/Serveur 💙							
		nextons SQL	Sauvegardes 🛛 💥 Maintenance	Droits			
<u>()</u> – 👔	Description de la base de données						
	Fichiers	Liaisons	Procédures stockées	(	Triggers	Requi	êtes stockée:
VAIO	¢	Nom logique	م	• Taille totale	• Nb Enr. • Actifs	Nb Enr. Rayés	Nb Enr. Supprimé
	ABSENCES.FIC			14,83 Ko	1		
	ACTION_INTERV.FIC			10,47 Ko			
	ACTION_TYPE.FIC			262,27 Ko	4		
	ARTICLE.FIC			39,61 Ko	22		
	ARTICLE_INTERV.FIC			10,47 Ko			
	BANQUE.FIC			5,91 Ko	1		
	BIBLI_TXT.FIC			30,78 Ko			
	CIVILITES.FIC			4,73 Ko	4		
	COMPETENCES.FIC			21,06 Ko	5		
	CONTACT.FIC			120,34 Ko	1		
	CONTRAT_INTERV.FIC			10,50 Ko	1		
	CONTRAT_TYPE.FIC			34,96 Ko	3		
	CPOSTAUX.FIC			10,24 Mo	39 155		
	EMAIL_PARAM.FIC			21,33 Ko			
	JAL_COMM.FIC			19,88 Ko			
	LDIFF.FIC			30,19 Ko			
	LDIFF_DETAIL.FIC			14,48 Ko			
	MOD_REGLT.FIC			15,25 Ko	2		
		4	T-#	- de la base	12.22.14		
	: Les ligr Un dou	nes en rouge indiquent les fichiers non ble-clic sur une ligne permet d'accéde	accessibles ou protégés par mot de passe. r directement au fichier.		12,02 110 11011		

Vous pouvez maintenant fermer le Centre de contrôle hyperfile.

Dernière étape, le paramétrage du fichier de configuration du logiciel OFFICE GSP

Dirigez vous dans le répertoire/dossier : c:\officegsp

Nom	Taille	Туре
✓ OFFICEGSP.exe	177 Ko	Application
i officegsp.ini	1 Ko	Paramètres de configuration

Double cliquez sur le officegsp.ini afin de l'ouvrir avec le bloc-notes.

Il apparait comme suite :

[OFFICEGSP] REPERTOIRE=C:\OFFICEGSP MSOUTLOOK=0 MSWORD=0 CFICE GSP

Modifiez le fichier comme ci-dessous :

```
[OFFICEGSP]
*REPERTOIRE=C:\OFFICEGSP
HFCSUSER = office1
HFCSPWD = tB3c56
HFCSIP = 85.43.33.12.92
HFCSPORT = 4900
HFCSBDD = OFFICEGSP
MSOUTLOOK=0
MSWORD=0
```

Enregistrez votre configuration [Fichier / Enregistrer] puis [Fichier / Quitter]

# Rappel !

```
Renseignez la ligne HFCSUSER = login transmis par votre hébergeur
Renseignez la ligne HFCSPWD = mot de passe transmis par votre hébergeur
Renseignez la ligne HFCSIP = avec l'adresse IP du serveur de votre hébergeur.
Renseignez la ligne HFCBDD = nom de la base de données sur le serveur de votre hébergeur.
```

Retourner sur le bureau Windows, vous pouvez maintenant démarrer OFFICE GSP Version Réseau

Au démarrage d'office GSP une fenêtre spécifique apparait pendant la connexion au serveur de base de données .



Cette fenêtre disparait au bout que quelques instants , cela signifie que la connexion a réussie, il apparait sous le numéro de version d'OFFICE GSP le message : Base de Données Client/serveur



Désormais, votre poste communique avec le serveur de données distant qui centralise vos fichiers et assure le partage de vos informations sur votre réseau.

#### Comment installer des postes supplémentaires :

Sur chaque poste client, installez la version disponible sur le site internet en suivant les instructions décrites au chapitre 1.1 »Première installation »

Après la fin de cette procédure, modifiez sur chaque poste client le fichier officegsp.ini comme décrit précédemment en indiquant dans l'adresse ip uniquement l'adresse du serveur. Enregistrez le fichier officegsp.ini

Cliquez sur l'icône du programme OFFICE GSP, votre nouveau poste client accède désormais aux données de votre serveur.

#### Comment installer les mises à jour sur votre installation réseau distant :

Préalable, avant toute mise à jour de votre logiciel, veuillez vous assurer d'avoir réalisé une sauvegarde de vos données sur plusieurs supports différents en bon états.

#### Avant de réaliser votre mise à jour assurez-vous que le programme OFFICE GSP n'est pas en cours d'exécution sur votre poste et sur aucun autre poste pour les installations réseau.

Téléchargez le fichier de Mise à jour et suivez les instructions décrites dans le chapitre 1.2 « Mise à Jour »

Au cours de cette procédure, le programme de Mise à Jour vous demandera la confirmation de votre login Serveur de Base de données et Mot de Passe afin de modifier les fichiers de données.

La mise à jour serveur terminée, procédez à la mise à jour sur chaque autre poste client.

Sur chaque poste client, installez la mise à jour disponible sur le site internet en suivant les instructions

