



**C**entre  
**A**cadémique de  
**R**essources et de  
**M**aintenance  
**I**nformatique

Le 06/05/2009

*Equipements - Assistance - Maintenance*

Code fichier : installer GMAO.doc

## Installer GMAO (ERM) en réseau

Consultez pour plus d'information sur l'installation, le fichier « DOSSIER INSTALLATION GMAO.pdf » de l'éditeur.

- On suppose que le profil harp 00\_XP est activé, le pare feu désactivé, et que l'on est connecté en adminh.
- Pour l'exemple :
  - Le nom de l'établissement est **PRAVAZ**
  - Le *nom\_du\_serveur* est **Sindus01**.
  - Le répertoire d'installation est **Harp\_log\_indus\GMAO MSMA**.
  - Le nom du programme qui permet le lancement depuis Harp est **GMAO\_MSMA**.
- Sur une station, insérez le CDROM « GMAO Accéder » et cliquez sur « installer accéder.exe ».
- Le programme d'installation décompresse les répertoires dans C:\ACCEDER.
- Si vous avez sur les stations Access 2002 ou plus, décochez :
  - Lancer l'application Access runtime.
- Ouvrez le répertoire C:\ACCEDER.
- Renommer GMAO vide par GMAO **PRAVAZ**
- Connectez un lecteur réseau sur **Sindus01\Harp\_log\_indus**.
- Créez dans **Sindus01\Harp\_log\_indus** un répertoire **GMAO MSMA**.
- Copiez le répertoire C:\ACCEDER\GMAO **PRAVAZ** dans **Sindus01\Harp\_log\_indus\GMAO MSMA**.

Remarque : On peut copier le dossier complet de C:\ACCEDER\GMAO si on veut aussi les démos et les animations. On peut aussi mettre sur les stations les animations pour éviter de charger le serveur.

- Dans **Sindus01\Harp\_log\_indus\GMAO MSMA**, ouvrez le répertoire BASE GMAO et renommez le fichier Base vide.mdb en Base **Pravaz.mdb**.
- Depuis la station, sélectionnez le fichier GMAO.mde situé dans **Sindus01\Harp\_log\_indus\GMAO MSMA** et clic droit « envoyer sur le bureau ».

Remarque : Vous devez donner des droits aux utilisateurs : LECTURE - ECRITURE - CREATION - MODIFICATION aux groupes profs et élèves (SUPPRESSION pour les élèves suivant les besoins).

- Sur le bureau de la station, double cliquez sur le raccourci GMAO.mde.
  - La base doit être reconstruite → Valider.
  - Accepter les conditions.
  - Entrez le nom du secteur « ATELIER MSMA ».
  - Entrez le mot de passe (donné avec le logiciel) et validez.
- Une fenêtre vous demande de choisir la fiche correspondante à la base centrale. Ouvrez le dossier BASE GMAO et sélectionnez le fichier « Base [Pravaz.mdb](#) ».
- Validez. La base se construit.

#### Protection de la base par mot de passe :

Penser à mettre 1 mot de passe pour l'accès à la base de données (lancer le logiciel, puis paramètres).

#### Déclaration dans Harp :

1°) Sur le bureau de la station, renommez le fichier « raccourci vers GMAO.mde » en [GMAO\\_MSMA](#).

2°) Sur la station, Démarrer, programme, Harp, exécutez Automate de recensement (ou toute autre méthode).

- Décochez *imprimantes* et *menu démarrer*.
- Laisser cocher *sur le bureau*.

Cliquez sur détecter puis enregistrer.  
Il reste à faire les associations dans Harp.

#### Mise à jour des modules:

Se connecter à <http://www.jmarealisation.com>, puis entrer login et mot de passe. Accéder à l'onglet mise à jour et télécharger la dernière version (gmaoxxx.mde).

Pour la mise à jour, il suffit de remplacer l'ancien module par le nouveau et de vous reconnecter à la base centrale.

Pour cela, récupérer le fichier téléchargé 'gmaoxxx.mde' et remplacer le dans [Sindus01\Harp\\_log\\_indus\GMAO MSMA](#).

Depuis une station, créer une connexion réseau et cliquer sur le fichier 'gmaoxxx.mde'. Accepter la mise à jour, puis entrer le mot de passe de la société (FT...), puis choisir la base « Base [Pravaz.mdb](#) » située dans le répertoire BASE GMAO.

Valider.

Si le nom de la base à changé lors du dernier téléchargement (de gmao.mde en gmaoxxx.mde), il faut modifier le raccourci Harp.

Dans Harp, rechercher dans logiciel, le raccourci Harp. Modifier alors le chemin (K:\GMAOMS~1\GMAOPR~1\GMAO.mde pour l'ancien en K:\GMAOMS~1\GMAOPR~1\GMAOxxx.mde depuis la mise à jour).