

Cette page explique comment lier à la GED et utiliser une base de données externe. Par base de données externe on entend toute base qui n'est pas configuré via le fichier instance.conf

Configuration de la source

Si la base de données externe est de type MySQL ou SQL Server vous pouvez passer directement à l'étape suivante : Lier la source et la GED.

Pour tous les autres types de base de données il faudra configurer une source de données ODBC.

Sous Windows

<html>/!\ Nous voulons administrer les pilotes ODBC 32 bits </html> il faut donc **obligatoirement passer via le terminal** si votre système est un 64 bits car le raccourcis présent dans *Outils d'administration* pointe vers l'administrateur pour les pilotes 64 bits.

En ligne de commande sur un système 32 bits:

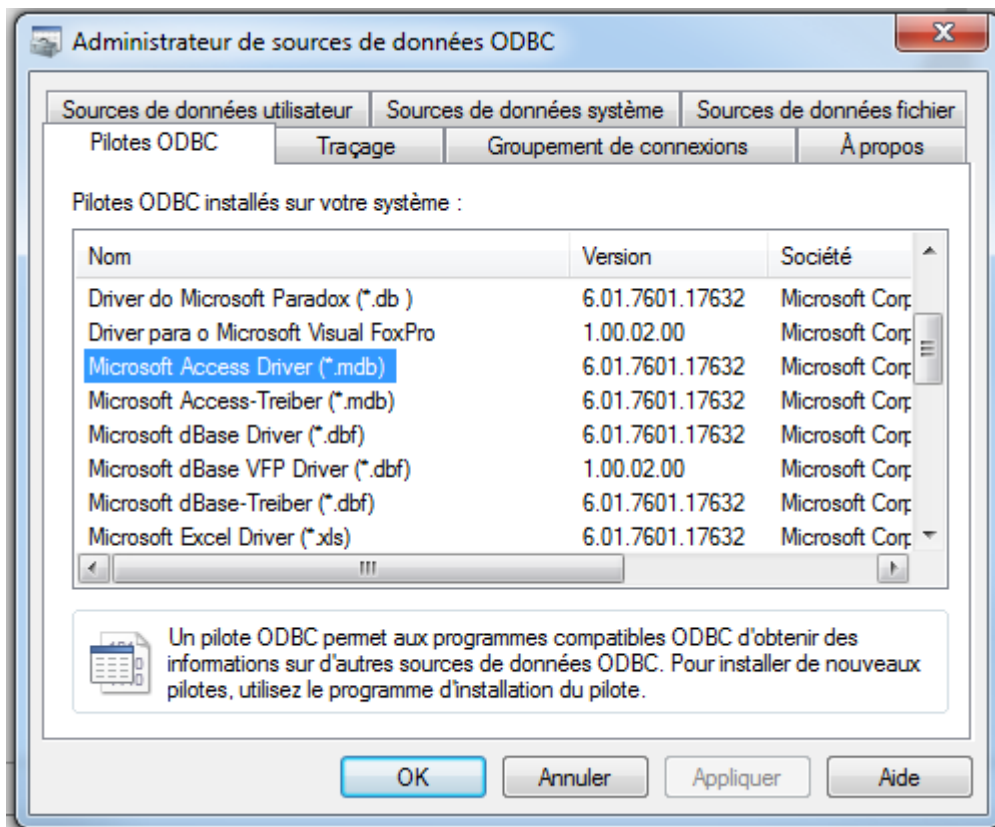
```
C:\Windows\System32\odbcad32.exe
```

En ligne de commande sur un système 64 bits:

```
C:\Windows\SysWOW64\odbcad32.exe
```

Vous pouvez vérifier dans l'onglet *Pilotes ODBC* que le pilote ODBC pour votre base de données est bien installé sur votre système. Si ce n'est pas le cas installez-le préalablement.

Liste de pilotes ODBC installés.



Il faut ensuite créer une nouvelle source de données via l'onglet *Sources de données systèmes* en cliquant sur *Ajouter*. On sélectionne dans la liste le pilote ODBC qui nous intéresse.

Il reste alors à paramétrer l'installation via la fenêtre qui se présente.

Tutoriel : Microsoft Access

Suivez les instructions pour configurer la source

Dans la liste des pilotes vérifiez que vous avez bien le pilote Microsoft Access Driver.

From:

<http://wiki.ezdev.fr/> - **EzGED Wiki**

Permanent link:

<http://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=odbc>

Last update: **2023/03/17 09:56**

