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**

/!\ Nous voulons administrer les pilotes ODBC 32 bits 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.

ources de données utilisateur Sources de don		de données système	Sources d	s de données fichier	
Pilotes ODBC Traçage		Groupement de con	nexions	A propos	
Pilotes ODBC installé:	s sur votre système :				
Nom		Version	S	ociété 🔷 ^	
Driver do Microsoft	6.01.7601	.17632 N	licrosoft Corp		
Driver para o Micros	1.00.02.00	) N	Aicrosoft Corp		
Microsoft Access Driver (*.mdb)		6.01.7601	.17632 N	Aicrosoft Corp	
Microsoft Access-Treiber (*.mdb)		6.01.7601	.17632 N	licrosoft Corr	
Microsoft dBase Driver (*.dbf)		6.01.7601	.17632 N	licrosoft Corp	
Microsoft dBase VFP Driver (*.dbf)		1.00.02.00	) N	licrosoft Corp	
Microsoft dBase-Treiber (*.dbf)		6.01.7601	.17632 N	licrosoft Corp	
Microsoft Excel Driver (*xls)		6.01.7601	.17632 N	Aicrosoft Corp 🔻	
•					
Un pilote O informations pilotes, utili	DBC permet aux pro s sur d'autres source sez le programme d'i	grammes compatibles ( es de données ODBC. F nstallation du pilote.	DBC d'obte 'our installer Appliquer	enir des de nouveaux Aide	

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: https://wiki.ezdev.fr/ - **EzGED Wiki** 

Permanent link: https://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=odbc

Last update: 2023/03/17 09:56

×