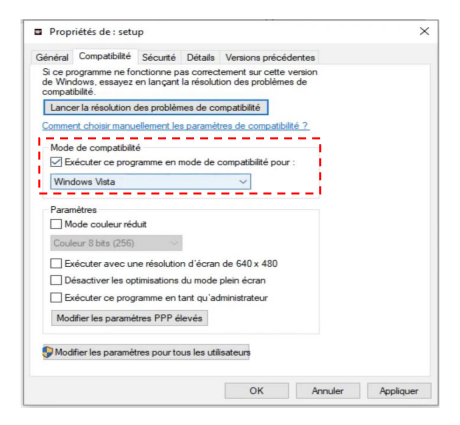
Installation d'Oracle 10g

Avant d'entamer l'installation, vous devez résoudre le problème de compatibilité, et ce en accédant aux paramètres du fichier setup.exe ---> compatibilité, puis cocher la case « exécuter ce programme en mode de compatibilité pour : ». Automatiquement, la version système d'exploitation sera choisie (dans le cas de la figure ci-dessous : Windows Vista).

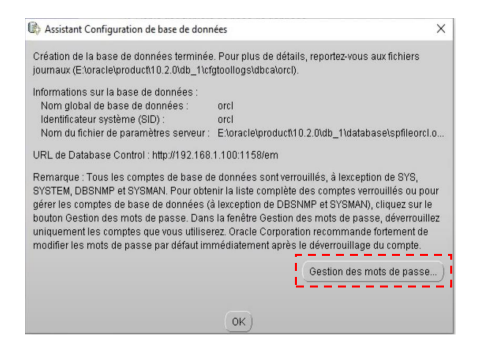


Étape n°1: Lancez l'installation en exécutant le fichier setup.exe, en paramétrant comme suit :

- Type d'installation : Standard Edition (par défaut)
- Nom de la base de données : orcl (par défaut), et en définissant un mot de passe pour cette base de données (de préférence orcl aussi).

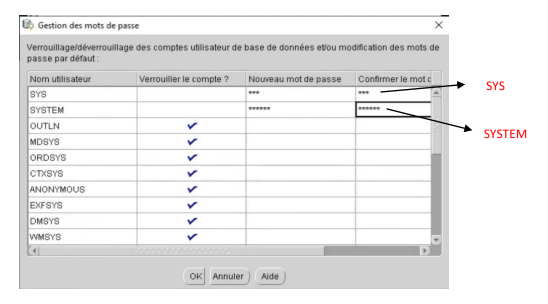
Étape n°2 : En cliquant sur suivant, une étape de vérification de prérequis sera lancée. Une fois cette étape terminée, vous cliquez sur installer.

Étape n°3: A la fin de l'installation, il faudra cliquer sur "Gestionnaire de mots de passe", telle que le montre la figure.



Cette étape est d'un intérêt crucial étant donné qu'elle permet d'attribuer des mots de passe aux utilisateurs qui seront utilisés par la suite. Dans le cas où cette configuration n'a pas eu lieux, il faudra désinstaller oracle, puis refaire l'installation.

Généralement, les utilisateurs déverrouillés sont *system* et *sys*, identifiés respectivement par les mots de passe system, sys, telle que le montre la figure suivante :



Une fois les utilisateurs configurés, l'installation sera terminée. Vous quittez l'interface (Fin d'installation).

Étape n°4 : Lancer Oracle

Vous trouverez l'URL de "iSQL*Plus" sur le fichier readme.txt en suivant ce chemin :

X ---> oracle ---> product ---> 10.2.0 - > db 1 ---> install ---> readme.txt

*X : selon la partition choisie (C, D, ou autres).