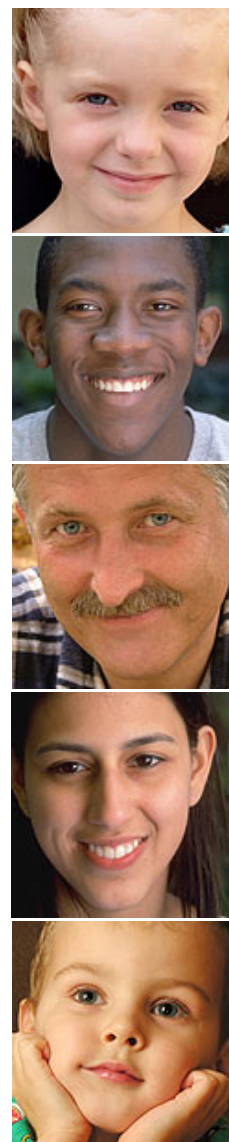


---

# Configuration Web pour MS Access



Suivez les étapes ci-dessous pour configurer une base de données MS-Access pour l'application web de DevInfo 5.0:

1. Identifiez le dossier DI5\_WEB sur le serveur sur lequel l'application web de DevInfo est installée.
2. Copiez la base de données MS-Access dans le dossier "Data".
3. Ouvrez le fichier "web.config" avec Notepad. Ce fichier est situé dans le dossier DI5\_WEB.
4. Dans le fichier "web.config", identifiez la section <!--Database section-->. Cette section contient les paramètres par défaut des bases de données auxquelles l'utilisateur peut accéder.
5. Cette section donne la liste de six paires de clés/valeurs qui définissent les paramètres requis par l'application web de DevInfo pour identifier la base de données et y accéder.

```
<add key="database<n>.display" value heading name in open database dialog box"/>
```

```
<add key="database<n>.data_type" value="1"/>
```

```
<add key="database<n>.data_source" value="."/>
```

```
<add key="database<n>.data_name" value="data/<Database name>"/>
```

```
<add key="database<n>.UID" value=""/>
```

```
<add key="database<n>.PWD" value="unitednations2000"/>
```

Où n représente le nombre de bases de données configurées.

On peut obtenir cette valeur à partir de la balise : <add key="databases" value="some value"/>

6. Pour ajouter une base de données MS-Access, copiez les six clés et collez-les juste en dessous des saisies d'origine.
7. Effectuez les modifications suivantes :
8. Modifiez la clé "database<n>" pour les saisies de toutes les clés. <n> devrait être remplacé par une valeur supérieure à la valeur mentionnée dans la balise <add key="databases" value="some value"/>
9. Ensuite, augmentez la valeur dans la balise <add key="databases" value="some value"/>  
Par exemple, si le contenu du fichier web.config est :

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

```
<configuration xmlns="http://schemas.microsoft.com/.NetConfiguration/v2.0">
```

```
<appSettings>
```

```
<!--Users file-->
```

```
<add key="user_file" value="users.xml"/>
```

```
<!--Database section-->
```

```
<add key="databases" value="1"/>
```

```
<!-- Entry for default database.-->
```

```
<add key="database0.display" value="My First Database"/>
```

```
<add key="database0.data_type" value="1"/>
```

```
<add key="database0.data_source" value="."/>
```

```
<add key="database0.data_name" value="data/database1.mdb"/>
<add key="database0.UID" value=""/>
<add key="database0.PWD" value="unitednations2000"/>

<add key="database1.display" value="My First Database"/>
<add key="database1.data_type" value="1"/>
<add key="database1.data_source" value="."/>
<add key="database1.data_name" value="data/database1.mdb"/>
<add key="database1.UID" value=""/>
<add key="database1.PWD" value="unitednations2000"/>
```

Si on ajoute une deuxième base de données Access « database2.mdb », le contenu devrait être le suivant :

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<configuration xmlns="http://schemas.microsoft.com/.NetConfiguration/v2.0">
  <appSettings>
    <!--Users file-->
    <add key="user_file" value="users.xml"/>
    <!--Database section-->
    <add key="databases" value="2"/>
    <!-- Entry for default database.-->

    <add key="database0.display" value="My First Database"/>
    <add key="database0.data_type" value="1"/>
    <add key="database0.data_source" value="."/>
    <add key="database0.data_name" value="data/database1.mdb"/>
    <add key="database0.UID" value=""/>
    <add key="database0.PWD" value="unitednations2000"/>

    <add key="database1.display" value="My First Database"/>
    <add key="database1.data_type" value="1"/>
    <add key="database1.data_source" value="."/>
    <add key="database1.data_name" value="data/database1.mdb"/>
    <add key="database1.UID" value=""/>
    <add key="database1.PWD" value="unitednations2000"/>

    <add key="database2.display" value="My Second Database"/>
    <add key="database2.data_type" value="1"/>
    <add key="database2.data_source" value="."/>
```

```
<add key="database2.data_name" value="data/database2.mdb"/>
```

```
<add key="database2.UID" value=""/>
```

```
<add key="database2.PWD" value="unitednations2000"/>
```

De la même manière, augmentez la valeur d'un point pour chaque nouvelle connection à une base de données qui doit être ajoutée à la liste des bases de données.

10. Après avoir achevé les étapes ci-dessus, effacez le fichier database.xml du dossier DI5\_WEB.