
Changer l'URL d'appel d'un portail

Description

Dans notre exemple, on suppose que le répertoire d'installation de Diver Solution est celui proposé par défaut : **C:\DI_Solution**.

- Dans le répertoire **C:\DI_Solution\webapps**, faire une copie du dossier existant **Diveport** et renommer la copie en **DiveportXX**
- Dans le répertoire **C:\DI_Solution\webdata**, faire une copie du dossier existant **Diveport** et renommer la copie en **DiveportXX**
- Dans le répertoire d'installation du serveur d'application Tomcat **C:\Program Files\Apache Software Foundation\Tomcat 6\conf\Catalina\localhost**
 - 1- Faire une copie du fichier existant **diveport.xml** et renommer la copie en **diveportXX.xml**
 - 2- Ouvrir le fichier **diveportXX.xml** et corriger les liens suivants :

```
<Context docBase="C:\DI_Solution\webapps\diveportXX\diveport-62.war" unpackWAR="false">
.....
<Parameter name="diveport.dataroot" value="C:\DI_Solution\webdata\diveportXX" />
```

Enregistrer les modifications.

Vérifier le bon fonctionnement du portail en saisissant la même adresse web que précédemment en veillant cependant à changer à la fin de l'adresse **diveport** par **diveportXX**

Les images s'afficheront correctement seulement si la portabilité des images a été préalablement effectuée. Pour en savoir plus, voir l'astuce à l'adresse suivante : <http://blog.difrance.com/?p=199>

Tags

1. DivePort