

# SoftCleaner

Tools :

Wildfly 12.0.0

PostgreSQL

Eclipse EE (Red Hat).

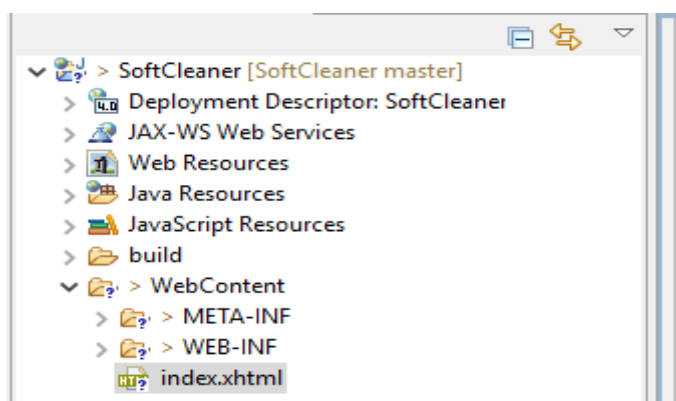
Started :

- Créer un répertoire dans votre disc nommé **prés-stage**, dans ce répertoire vous y mettez le serveur **wildfly** et créer un répertoire **SoftCleaner** .
- Ouvre l'invite de commande et aller jusqu'au répertoire **SoftCleaner**.  
Cloner le projet qui se trouve dans le dépôt github :  
Copier et coller le lien ci-dessous, dans votre terminal assurez-vous que vous êtes bien dans le répertoire **SoftCleaner**

*[git clone https://github.com/linf-dev/SoftCleaner.git](https://github.com/linf-dev/SoftCleaner.git)*

```
D:\MON PROJET\PRES-STAGE\SoftCleaner>git clone https://github.com/linf-dev/SoftCleaner.git
Cloning into 'SoftCleaner'...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (3/3), done.
D:\MON PROJET\PRES-STAGE\SoftCleaner>
```

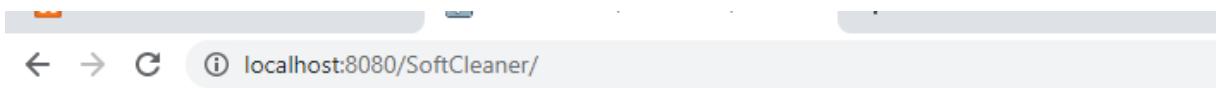
- Lancer Eclipse EE, aller sur **File >> Open Projects From File System**
- Dans la fenêtre qui s'affiche cliquer sur **Directory** et naviguer jusqu'au projet que vous aviez cloné, sélectionner et cliquer sur **Finish**.
- Ouvrez le fichier **index.xhtml**



- Ajoutez le petit texte en bas de la balise <h1>, comme sur cet exemple.

```
6 </h1>
7 </h:head></h:head>
8 <body>
9 <h1>Salut! je suis MINKALA, développeur JEE</h1><br/>
10 </body>
11 </html>
12
```

- Enregistrez : Ctrl + S.
  - Pour le déploiement faites un clic droit sur le projet >> **Export** >> **WAR file**
  - Sur le champ Destination, cliquez sur **Browser**, naviguez jusqu'au Dossier du déploiement du serveur WildFly [wildfly-12.0.0.Final\standalone\deployments](#).
  - Cliquez ensuite sur finish.
- 
- Lancer votre navigateur et tapez l'adresse : localhost:8080/SoftCleaner



**Salut! je suis MINKALA, développeur JEE**

- Faites un commit de votre travail.