# **Ducumentation pour créér de la doc avec DITA/ECLIPSE**

## **Sommaire**

Documentation	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Installation d'Eclipse	
Lancer Eclipse	
Publication	
PDE	

#### **Documentation**

Le but de cette première Doc vas être de vous expliquer comment installer Eclipse sur votre machine puis de crée de la documentation a partir de là.

- 1. Installer Eclipse
- 2. Lancer Eclipse
- 3. Créer une documentation
- 4. La sortir au format voulu

#### **Installation d'Eclipse**

Un ordinateur sous windows, une connection internet.

Notre but ici vas être d'instaler Eclipse sur votre machine.

1.



Verifier que JAVA est bien installer sur votre machine sinon suivre le premier lien.

2.

Telecharger Eclipse et déziper le. (2éme lien)

- 3. Télécharger le fichier de traduction Babel (3éme lien)
- 4. Déziper le fichier Babel et mettre les fichier extrait dans les bon dossier d'Eclipse
- 5. Télécharger DITA-OP (4émé lien Seulement l'étatpe "Downloading the plugins zip file")
- 6. Faire comme l'étape 4

Normalement Eclipse est installer sur votre machine et prét a fonctionner.

#### **Lancer Eclipse**

- 1. Faite un double clic sur l'icone d'éclipse sur votre bureau et attendre qu'Eclipse se lance
- 2. Cliquez sur Fichier/Nouveau/Projet
- 3. remplissez les champs requis
- **4.** hv....

### **Publication**

Je vais vous expliqué comment publier la doc a partir de DITA-OT

Le but de cette seconde doc vas être de vous expliquer comment publier vos document à partir des .dita et des .ditamap

#### **PDF**

Des fichier .dita et un fichier .ditamap

Notre but ici vas être de créer un PDF à partir des differents document que vous aurez réalisé.

- 1. Aller dans le dossier DITA-OT1.5.4
- 2. Double cliqué sur startcmd.bat
- 3. Dans la console qui vient de se lancer taper ant all -f build\_demo.xml
- 4. appuié sur Entrée et attendre l'affichage du "BUILD SUCCESSFUL"
- **5.** Aller maintenant dans out/sample/pdf puis ouvrer le magnifique PDF que vous venez de fabriquer :)