

Installation Etape par Etape WAR download

Pré-requis :

- * Machine Virtuelle Java (JVM) 1.5 ou supérieure,
- * Serveur d'application web Java compatible servlet 2.4.
- * Navigateurs internet supportés : InternetExplorer 7+, Firefox 3+, Safari 3+
- * (Plus de BD en pré-requis, IceScrum est maintenant livré par défaut avec une utilisation de HSQLDB, un gestionnaire de BD Java, sur fichiers)

Recommandations :

- * Votre conteneur web devra bénéficier d'une bonne quantité d'allocation mémoire pour iceScrum2 : au moins 512 Mo. Ajoutez l'option java (var d'env JAVA_OPT) : -xmx512M

Installation :

- 1- Téléchargez la dernière version du WAR sur le site d'iceScrum.
- 2- Copiez le WAR dans le répertoire racine <web-apps> de votre conteneur.
- 3- (FACULTATIF) Si votre conteneur est "récent" (Tomcat6, Glassfish, ...), il se peut qu'il incluse des bibliothèques utilisées dans le WAR. Dans ce cas, supprimez les fichiers suivants à l'intérieur du WAR (en utilisant un utilitaire d'archives ou en les supprimant du répertoire de déploiement) :
el-ri.jar
el-api.jar
jsf-api.jar
jsf-impl.jar
myfaces-api.jar
myfaces-impl.jar
- 4- Démarrez votre serveur et tapez l'URL : [http://\[host_adress\]/\[web-app\]](http://[host_adress]/[web-app]) (par exemple, <http://localhost:8080/icescrum2>).
- 5- Il ne vous reste plus qu'à vous enregistrer !
Cliquez sur le bouton "Registration", remplissez le formulaire et validez.
- 6- Connectez-vous sur votre nouveau compte et faites un tour.

Rappel :

Si vous souhaitez utiliser votre propre BD pour gérer vos projets avec IceScrum2, il vous faut lire la procédure à appliquer dans la section « about Configuration » de la FAQ sur le site web d'iceScrum2, ou sur le forum, dans le sujet "Comment installer IceScrum2 avec votre propre BD".