
	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010

Spécification du contenu du package de développeur de base


Livrable du au titre du projet	COCLICO
Lot	SP5
Tache	5.2
Livrable	Spécification

Rédacteur(s)	Vérificateur(s)	Approbateur(s)
Houssam Fakh		

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010


Documents applicables
Annexe technique au projet COCLICO

Documents de références (pour information)

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010


Gestion des versions

N° de version	Date	Auteurs	Modification apportées
0.1	25/02/10	Houssam Fakih	Document initial

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010


Sommaire

1	Introduction	5
2	Contenu du package	6
3	Mylyn	7
4	Plugin Codendi	8
5	Intégration d'Eclipse, Mylyn et Codendi	9

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010

1 Introduction


Ce livrable spécifie le contenu du package de développeur de base nécessaire pour participer aux développements dans le cadre de WP5. La spécification de ce contenu servira pour préparer le livrable 2 de la tâche 2. Pour rappel, la tâche 2 du livrable 2 consiste à préparer un fichier archive qu'on peut installer sur un poste de développement Windows.

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010

2 Contenu du package


Le package est composé de :

- Une version d'Eclipse de base + Plugin RCP
- Mylyn
- Version Codendi

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010


3 Mylyn

Le plugin Mylyn installé doit être compatible avec la version 1 de la spécification OSLC-CM (Open Services for Lifecycle Collaboration Change Management).

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010

4 Plugin Codendi

Le plugin Eclipse de Codendi permet d'accéder aux trackers de la forge depuis Eclipse. C'est une implémentation native qui reproduit l'interface web des trackers. Une documentation ainsi que quelques captures d'écran sont disponibles sur le site de Codendi à l'adresse suivante : <http://codendi.org/plugins/eclipse/>

	Titre du document : Spécification du contenu du package de développeur de base
	Référence : L5.2.1
	Version du 25/02/2010

5 Intégration d'Eclipse, Mylyn et Codendi

Etant donné qu'il existe uniquement un plugin Codendi pour la version Ganymede et non pas la version Galileo, on a choisi la version d'Eclipse Ganymede pour le contenu du package de base de développeur. Mylyn et Codendi sont deux plugins Eclipse. L'installation de ces deux plugins se fait en utilisant l'interface de la gestion des mises à jour Eclipse : "update site".

Les adresses de mise à jour pour les deux plugins sont les suivantes :

- Pour Mylyn, l'adresse de mise à jour est :

<http://download.eclipse.org/tools/mylyn/update/e3.4>

- Pour Codendi, l'adresse de mise à jour est :

<http://codendi.org/plugins/eclipse/updatesite/>