

Scénarios de tests d'intégration/fonctionnels

Partenaire : CS Communication & Systems

Nom de l'outil : SDL2Fiacre transformation

Date test : 24/04/2009

Version de l'outil : OpenEmbeDD 1.0.0 Titan

Plateforme de test (OS + processeur) : Fedora Release 8 (noyau 2.6.25.14-69.fc8) Intel

Organisme testeur : OpenEmbeDD integration team

Nom du testeur : Christian Brunette



Récapitulatif des tests

Commentaires du testeur.....	1
Scenario A : simple test.....	2
Scenario B : aide en ligne.....	3

Commentaires du testeur

Scenario A : simple test

Remarques : no samples have been provided so limited test

Action	Résultat attendu	OK	Commentaires
Dans l'Explorer Eclipse : - aller sur le modèle UML créé lors du test SDL - clic droit dessus	Un menu « SDL » doit apparaître, avec un choix « SDL2Fiacre »	Oui	Erreur de scénario. L'élément SDL2Fiacre apparait dans le menu Fiacre et non dans un menu SDL.

Scenario B : aide en ligne

Remarques : --

Action	Résultat attendu	OK	Commentaires
Dans la barre de menu Eclipse, cliquer sur « Help » puis « Help Contents »	Un item «SDL2Fiacre» doit apparaître	Non	Aucune documentation
Sélectionner l'item «SDL2Fiacre» et le déplier	Des rubriques et/ou une première page de documentation doivent apparaître	Non	
Passer en revue chaque rubrique et page de documentation	Les pages ne doivent pas comporter d'images absentes (marquées par un cadre vide) et les liens doivent être fonctionnels	Non	