

Scénarios de tests d'intégration/fonctionnels



Partenaire : Airbus

Nom de l'outil : Topcased – modeleur SAM

Rédacteur : Vincent MAHE

Date test : 23 avril 2009

Version de l'outil : 2.4.0.v200902201154

Plateforme de test (OS + processeur) : MacOS X Intel

Organisme testeur : cellule

Nom du testeur : vmahe

Récapitulatif des tests

| | |
|--|---|
| Commentaires testeur..... | 1 |
| Scénario A : perspective Topcased..... | 1 |
| Scénario B : nouveau modèle SAM..... | 2 |
| Scénario C : aide en ligne..... | 3 |

Commentaires testeur

Scénario A : perspective Topcased

Remarques : R.A.S.

| Action | Résultat attendu | OK | Commentaires |
|--|---|-----|--------------|
| Aller dans <i>Windows</i> >> <i>Open Perspective</i> >> <i>Other</i> | Une perspective Topcased doit apparaître | Oui | |
| Choisir la perspective Topcased | Elle doit s'activer (apparaît en haut à droite) | Oui | |

Scénario B : nouveau modèle SAM

Remarques : --

| Action | Résultat attendu | OK | Commentaires |
|---|---|-----|--------------|
| Dans l'Explorer Eclipse : - clic droit puis « New » - choisir « Other » puis « Topcased » - sélectionner « Topcased Project » - l'appeler « tests Topcased » | Le projet doit être créé | Oui | |
| Dans le sous-répertoire « Models », clic droit puis « New » - choisir « Other » puis « Topcased » et « Topcased Diagrams » | Une ligne « SAM Diagram » doit apparaître | Oui | |
| Sélectionner « SAM Diagram » puis nommer le modèle « MyModel » | Les fichiers « MyModel.sam » et « MyModel.samdi » doivent apparaître dans le répertoire « Models » + un éditeur graphique doit s'ouvrir | Oui | |
| Mettre quelques éléments dans le modèle puis l'enregistrer | Le modèle graphique doit être fermé puis réouvert sans problèmes | Oui | |

Scénario C : aide en ligne

Remarques : --

| Action | Résultat attendu | OK | Commentaires |
|--|--|------------------|--|
| Dans la barre de menu Eclipse, cliquer sur « Help » puis « Help Contents » | Un item « SAM » doit apparaître | Oui | |
| Sélectionner l'item « SAM » et le déplier | Des rubriques et/ou une première page de documentation doivent apparaître | Oui | |
| 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 | Oui et Non | le lien <i>Automaton Diag.</i> est cassé |