Etat du projet IDM

DYMKO Frédéric

CAZAUX Axel

I – Machine à état JAVA/EMF

Le moteur d’exécution fonctionne pour tous les modèles proposés.

II – Transformation ATL

Comme modèle source, le choix c’est porté sur le modèle voiture2.xmi. Les fichiers StateMachineInitialisation.atl sert à initialiser la machine à état et StateMachineAccelerer.atl sert à faire le premier pas d’exécution sans faire d’opération pour les deux fichiers.

Les fichiers StateMachineInitialisation2.atl sert à initialiser la machine à état et StateMachineAccelerer2.atl sert à faire le premier pas d’exécution en prenant en compte les d’opérations pour les deux fichiers.

De plus, StateMachineAccelerer2.atl prend en source les valeurs en résultat de la transformation StateMachineInitialisation2.atl.

De même pour StateMachineInitialisation.atl et StateMachineAccelerer.atl.