Fiche test unitaire – JUnit

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom de l’application : | | Server-SuiviStagiaire | | Date : | 30/06/2017 | |
| Version de l’application : | | 1 | | Nom du testeur : | Aurélien Harlé | |
| La fonctionnalité testée : | | Auto-évaluation : persistance des données | | | | |
| Les prérequis : | | Base vide ou qui ne rentre pas en conflit avec les données de test | | | | |
| La procédure | | Les différents tests sont effectué avec JUnit et sont dans un projet nommer test-SuiviStagiaire les différents tests portera le nom du nom du test JUnit ils devront être réalisé dans l’ordre.  Tous les tests laissent la base de données dans son état initial pour contrôler visuellement, les données de la base il faut donc couper la méthode « finalizeur » | | | | |
| Les tests: | | | | | | |
| Nom du test : | Résultat attendu : | | Résultat obtenu : | | | Explication : |
| TestAutoEvaluationInsertDao | Insertion d’une auto-évaluation dans la base de données. | | OK | | |  |
| TestAutoEvalutionSelectDao | Récupération d’une auto-évaluation insérée dans la base de données. | | Ok | | |  |
| TestAutoEvaluationUpdateDao | Mise à jour d’une auto-évaluation déjà présente dans la base. | | OK | | |  |
| TestAutoEvaluationDeleteDao | Suppression d’une auto-évaluation déjà présente dans la base. | | OK | | |  |
| TestAutoEvaluationInsertNullDao | Impossibilité d’inséré une auto-évaluation dite null ou avec une propriété obligatoire à null | | OK | | |  |
| TestAutoEvalutionInsertDoublonDao | L’insertion d’une auto-évaluation doit engendrer une mise à jour de celle-ci | | KO | | | L’auto-évaluation est bien mise à jour, mais le retour de test n’est pas bon, à cause d’une lever d’exception au niveau de l’insertion |