* **Scénario RecuprerEtudiant, méthode readTest () :**

On part du principe que la base de donnée existe et qu’un enregistrement est présent en base avec l’identifiant « 1 »

On souhaite vérifier que la récupération d’un étudiant avec l’identifiant « 1 » renvoi bien quelque chose

* **Scénario VerrifierInformationsTest , méthode verrifInfoTest() :**

On part du principe que la base de donnée existe et qu’un enregistrement est présent en base avec l’identifiant « 1 »

On souhaite vérifier que l’enregistrement récupérer dans la base de donnée étudiante correspond bien aux informations rentrés en brut.

* **Scénario VerrifierInsertionTest, méthode verrifierInsertTest**

On part du principe que la base de donnée existe et qu’un seul enregistrement est présent en base avec l’identifiant « 1 »

On souhaite vérifier que l’insertion en base s’est bien passée

* **Scénario VerrifiergetALLTest, méthode getAllTest**

On part du principe que la base de donnée existe et qu’il y a 2 enregistrements en base

On souhaite vérifier le nombre d’enregistrements récupérés est bien égale à 2.