



**Université
de Rennes**

Document Test

Equipe-projet :

Noam GEFFROY
Roland KOFFI
Moïra PERROT
Guillaume PINAULT

Sommaire

| | |
|-----------------|---|
| 1. MariaDB..... | 2 |
|-----------------|---|

1. MariaDB

Afin de tester si les méthodes de communication avec la base de données sont fonctionnelles plusieurs test manuel ont été mis en place. Premièrement des tests au bornes critiques comme envoyé aucune données, le maximum de données possible ou des données incorrectes. Une fois cela accomplit des tests dans la durée en testant un maximum de scénario d'utilisation possible. Créer des étudiants puis modifier chaque données.

Par la suite, on teste la génération de requête automatique en suivant le même procédé ce qui permet de mieux définir les entrées nécessaires et les vérifications à retenir.

De plus il ne restait qu'à tester l'import d'image, la seule façon de faire a été de vérifier si les images étaient bien associé au mail entrée puis un test de charge en important beaucoup d'image rapidement.

Finalement l'utilisation des fichiers xlsx, vérifier si l'importation modifie bien la BDD, si l'exportation est correcte, si les formats de fichier sont compatibles.