# **Les différents tests: PACT 4.2**

* Du point du vue utilisateur : **IHM**

1. Pouvoir entrer du texte :

* Test : entrée d’une chaîne de caractères, sortie : l’application a bien stocké la chaîne entrée.

1. Vérifier que l’application ne plante pas lorsque l’on rentre un fichier non traité par l’application (.rar, .mp3…) :

* Test : pouvoir entrer un fichier pdf, sortie : l’application a bien stocké le pdf ? si un fichier d’un autre format est entré, retourner une erreur.
* Mettre en entrée des mp3, jar, txt ?, dll…

1. Vérifier que l’on peut choisir une suggestion Fonctionnalités
2. Pouvoir lancer l’application Fonctionnalités
3. Accès aux notations Fonctionnalités
4. Pouvoir sélectionner un des deux modes Fonctionnalités
5. Avoir un retour lorsqu’on fonctionne en automatique Fonctionnalités

* Du point de vue base de données :

1. Pouvoir l’actualiser avec les notations
2. Pouvoir l’actualiser avec des associations préétablies par des administrateurs
3. Pouvoir y accéder pour retirer des erreurs (fichiers qui ne devraient pas être là, notations clairement fausses…)
4. Communication client-serveur

* Envoi d’un texte, réception d’un texte
* Du point de vue fonctionnement interne de l’application :

1. Extraction correcte du texte du pdf (txt ?) :

* Entrée : pdf, sortie : texte extrait

1. Remplacement du texte Partie IA
2. Conservation relative de la mise en page (titre, paragraphes)
3. Renvoi de suggestions (cohérentes Partie IA)
4. Accès à la base de données
5. Ajout de l’extra-texte Partie IA
6. Respect du format de renvoi (qu’il y ait un renvoi correct)
7. Respect du diagramme d’activités (notamment des retours à la case précédente)

* Du point de vue traitement du texte

1. Restitution d’une phrase (cohérente Partie IA) qui « soit une phrase »
2. Restitution d’une phrase simplifiée (cf état de l’art) Partie IA
3. Sous-tests : identification cohérente de mots clés, de subordonnées, de compléments, association satisfaisante de pictogrammes avec les mots-clés, le tout en mettant des caractères spéciaux, des dates, des noms propres… sous-modules ?

* Fonctionnalités annexes (populaires, historiques)