

# **Projet CASSIOPEE® :**

## **« Database Firewall »**

### **Compte rendu de réunion n°05**

<b>Motif :</b> Réunion de projet	<b>Lieu :</b> D101-01	<b>Date :</b> 04 mai 2017 <b>Heure de début :</b> 8h00 <b>Durée :</b> 1h
-------------------------------------	--------------------------	--

**Liste de diffusion :** Grégory Blanc, Grégoire Menguy, Baptiste Polvé

### **Ordre du jour**

- **Avancement**
  - Outil de monitoring
  - Utilisation et installation de DVWA pour les tests
  - Traitement des ERROR\_BASED\_INJECTION
  - Traitement des tautologies
- **Prévisions**
- **Échange avec le client**

### **Avancement du projet**

- **Outil de monitoring**
  - Mise en place de l'outil en arrière plan et en autonomie
- **Utilisation et installation de DVWA pour les tests**
  - A permis de mettre en avant des erreurs de logique dans le programme  
→ Résolu
- **Traitement des ERROR\_BASED\_INJECTION**
  - Capture des Error\_Based\_Injection effective en sortie  
→ Traitement via un message d'erreur générique à réaliser
- **Traitement des tautologies**
  - Fin de lecture de l'article scientifique sur les tautologies
  - Implémentation de l'algorithme  
→ Tester l'algorithme

### **Prévisions**

- Trouver une base de données de signatures
- Barèmes
- Implémenter d'autres tests unitaires
- Gérer d'autres types d'attaques

### **Échanges avec le client**

- Réaliser une taxonomie des attaques

*Ce CR sera considéré comme validé mardi 04/05/2017 en l'absence de remarques.*