**APP1 – Programmation sécurisée**

Saïd AARABAT

Guillaume CHANTREL

Mercredi 27 Septembre 2017

Session 8 – Génie informatique

Sommaire

Introduction 3

1. Prise de besoin 3

1.1. Données en transit 3

1.2. Besoins de sécurité 3

2. Conception 4

2.1. Modélisation de la menace 4

2.2. STRIDE 4

3. Réalisation 4

3.1. Outils utilisés 4

3.2. Langage utilisé 4

3.3. Mécanismes de sécurité 4

3.3.1. Https 4

3.3.2. Authentification par Token 4

3.3.3. Autres préventions 4

4. Vérification 4

5. Plan de réponse aux menaces 4

5.1. Plan de réponse 4

5.2. Révision de sécurité 4

5.3. Archivage ??? 4

# Introduction

# Prise de besoin

## Données en transit

## Besoins de sécurité

# Conception

## Modélisation de la menace

## STRIDE

# Réalisation

## Outils utilisés

## Langage utilisé

## Mécanismes de sécurité

### Https

### Authentification par Token

### Autres préventions

# Vérification

# Plan de réponse aux menaces

## Plan de réponse

## Révision de sécurité

## Archivage ???