

AHALLOUCH Kaoutare M18
MASTROLLILI Bob M18
SOULEIMAN Ilsan M18



Création d'un outil d'analyse de code (God class)

UE : Génie logiciel et conduite de projets informatiques 2
(AA : Techniques et conduite des tests logiciels)

Date de rentrée du rapport : 5 mai 2016

Année académique : 2014-2015

Table des matières

1	Définitions	2
1.1	God Class	2
1.2	Critères/Indicateurs de God Class	2
1.2.1	MMC	2
1.2.2	TCC	2
1.2.3	AFTD	2
2	Consignes	3
2.1	Enoncé	3
2.2	Cahier des charges	3
3	Outils utilisés	4
4	Implémentation	5
4.1	Package mmc	5
4.1.1	Diagramme UML	5
4.1.2	Extrait de code	5
4.2	Package tcc	5
4.2.1	Diagramme UML	5
4.2.2	Extrait de code	5
4.3	Package aftd	5
4.3.1	Diagramme UML	5
4.3.2	Extrait de code	5
4.4	Package gui	5
4.4.1	Diagramme UML	5
4.4.2	Extrait de code	5

Chapitre 1

Définitions

1.1 God Class

1.2 Critères/Indicateurs de God Class

1.2.1 MMC

1.2.2 TCC

1.2.3 AFTD

Chapitre 2

Consignes

2.1 Enoncé

2.2 Cahier des charges

Chapitre 3

Outils utilisés

Chapitre 4

Implémentation

4.1 Package mmc

4.1.1 Diagramme UML

4.1.2 Extrait de code

4.2 Package tcc

4.2.1 Diagramme UML

4.2.2 Extrait de code

4.3 Package afd

4.3.1 Diagramme UML

4.3.2 Extrait de code

4.4 Package gui

4.4.1 Diagramme UML

4.4.2 Extrait de code