

Encadrants

Gildas AVOINE

Barbara KORDY

Glisir

Application au réseau STAR

Rapport de conception
logicielle

Étudiants

Pierre-Marie AIRIAU

Valentin ESMIEU

Maud LERAY

Résumé

Glisir est le logiciel d'analyse d'arbres d'attaque et de défense que nous développons. Pour ce faire, nous allons améliorer ADTool, un outil d'édition d'arbres, avant de l'intégrer à notre logiciel.

Ce rapport décrira l'architecture interne de Glisir, ainsi que sa modélisation UML par le biais de diagrammes de séquence, de classes et de cas d'utilisation. Il présentera également l'interfaçage entre les différents modules du logiciel.

12 février 2015

INSA Rennes

20 Avenue des Buttes de Coësmes
CS 70839
35708 Rennes Cedex 7

Tél. +33 (0) 2 23 23 82 00

Fax +33 (0) 2 23 23 83 96

www.insa-rennes.fr

INSA



Cti
Commission
des Titres d'Ingénieur

