

Encadrants

Gildas AVOINE

Barbara KORDY

Glisir

Application au réseau STAR

Rapport de planification

Étudiants

Pierre-Marie AIRIAU

Valentin ESMIEU

Hoel KERVADEC

Maud LERAY

Florent MALLARD

Corentin NICOLE

Résumé

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

Dans ce rapport, nous allons présenter les grandes versions du logiciel, en énonçant les tâches unitaires les composant. Ces tâches seront ensuite planifiées et réparties entre les membres du groupe. Par ailleurs, nous aborderons les risques associés, qui peuvent compromettre le développement.

10 décembre 2014

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

