

Encadrants

Gildas AVOINE

Barbara KORDY

Glisir

Application au réseau STAR

Rapport final de projet
informatique

Étudiants

Pierre-Marie AIRIAU

Valentin ESMIEU

Maud LERAY

Résumé

Le projet dont il est question dans ce rapport porte sur l'analyse de la sécurité des systèmes. Dans le cadre du projet nous avons développé Glisir, un logiciel d'analyse d'arbres d'attaque et de défense. Pour ce faire, nous avons amélioré ADTool, un outil d'édition d'arbres, avant de l'intégrer à notre logiciel.

Ce rapport rend compte de la conduite du projet qui a été mené, à travers une rétrospective sur la conception de Glisir et son implémentation, au regard de la planification établie initialement.

26 mai 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

