

Encadrants

Gildas AVOINE

Barbara KORDY

Glisir

Application au réseau STAR

Rapport final de projet
informatique

Étudiants

Pierre-Marie AIRIAU

Valentin ESMIEU

Maud LERAY

Résumé

Ce rapport revient sur notre projet portant sur l'analyse de la sécurité des systèmes. Dans le cadre de ce projet, nous avons développé Glisir, un logiciel d'analyse d'arbres d'attaque et de défense. Pour ce faire, nous avons également amélioré ADTool, un outil d'édition d'arbres, afin de l'intégrer à notre logiciel.

Ce rapport rend compte de la conduite du projet qui a été mené, au travers d'une série de documents portant entre autres sur les objectifs de Glisir, son implémentation et son manuel.

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

