

Encadrants

Gildas AVOINE Barbara KORDY

Glasir

Application au réseau STAR

Rapport de conception logicielle

Étudiants

Pierre-Marie AIRIAU

Valentin ESMIEU

Maud LERAY

Résumé

Glasir 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 décrit l'architecture interne de Glasir, ainsi que sa modélisation UML par le biais de diagrammes de séquence, de classes et de cas d'utilisation. Il présente également l'interfaçage entre les différents modules du logiciel.









