



UNIVERSITÉ DE NANTES

Master 1 ALMA

Projet de Conception de Logiciels Extensibles

---

## Organisation du travail

---

*Étudiants :*

Coraline MARIE, Vincent RAVENEAU et Quentin MORICEAU

*Encadrant :*

Gilles ARDOUREL

30 mars 2014

# Table des matières

<b>Introduction</b>	<b>2</b>
<b>1 Organisation</b>	<b>3</b>
<b>Conclusion</b>	<b>4</b>
Conclu	
ce qu'il manque (éditer les données)	
(création par l'interface graphique)	

# Introduction

Une plateforme est une base de travail, à partir de laquelle il est possible d'utiliser un ensemble de logiciels. Un Gestionnaire de plugins, quant à lui, permet aux développeurs de gérer et d'installer de nouveaux plugins, en toute simplicité. Cela permet donc d'enrichir un logiciel, sans le surcharger, en lui rajoutant les fonctionnalités désirées. C'est aussi pourquoi les architectures à plugins sont aujourd'hui considérées comme étant l'avenir des logiciels.

L'actuel Master ALMA de l'Université de Nantes, offre la possibilité aux étudiants d'étudier la *Conception de logiciels extensibles*. Les points abordés dans cette matière présentent plusieurs techniques d'architectures à plugins, permettant de développer des logiciels extensibles.

L'ÉDITEUR D'ARMURE se trouve être un logiciel extensible réalisé comme projet de fin de semestre du module *Conception de logiciels extensibles*.

Ce rapport a été écrit dans le but de commenter le projet ÉDITEUR D'ARMURE. Il présente donc les différentes étapes de notre travail, depuis l'imagination, jusqu'à la réalisation de notre projet.

# Organisation

## Conclusion