# La documentation (technique)

#### Introduction

Généralités sur le sujet

#### Etude d'opportunité

- Pourquoi ce sujet ?
- Ce que mon projet à de plus!
- (Description de l'existant)

#### **Analyse fonctionnelle (le quoi ?)**

- Description globale des fonctionnalités du projet
- Description détaillée de la liste des fonctionnalités
- Description de l'interface (Balsamiq)

### **Analyse organique (le comment !?)**

- Description globale de l'architecture du projet
- Description des méthodes de réalisation
- Argumentation des éventuels choix de méthode de résolution
- (On commence par l'aspect global et on termine par le particulier)
- Pseudo code ou des structogrammes

#### Tests et protocole de tests!

- Plan de tests
- Rapport de tests

**Améliorations possibles** 

**Conclusion (bilan)** 

(Remerciements)

**Bibliographie** 

M306 Page 1

## La forme du document

- Page de titre
- Table des matières
- Entêtes et pied de page
  - o Titre, Nom, Prénom, Classe, Prof, No de page, Date
- Beaucoup d'illustrations de qualité!
- Légendes
- Table des illustrations
- Index Lexique

M306 Page 2