

LU2IN013 - Projet

Recommandations pour la rédaction du rapport de projet

Ce document contient quelques recommandations pour l'écriture du rapport de projet qui sera effectué cette année. La structure ci-dessous est indicative et il est bien évident que les appréciations des encadrants de projet sont prépondérantes.

- 1. Le rapport doit être court : une dizaine de pages, en accord avec les encadrants. Il doit donner une vue d'ensemble du travail effectué. Il est préférable d'avoir un rapport court mais clair et bien structuré.
- 2. Il doit comporter une introduction au contexte, aux problèmes étudiés, et une vue d'ensemble du travail effectué (éventuellement par catégories : conception/analyse d'algorithmes, implantations, etc.).
- 3. Une section doit décrire succinctement le travail de conception et/ou d'analyse d'algorithmes.
- 4. Une section doit être dédiée au travail d'implantation, en indiquant les choix techniques effectués (et leurs motivations).
- 5. Une section expérimentale est souhaitée.
- 6. L'écriture du rapport doit se faire en coordination avec vos encadrants. Vous devez donc leur soumettre un plan détaillé au plus tôt, ainsi que des versions intermédiaires du rapport au rythme qu'ils vous auront indiqué, tout en suivant leurs recommandations.

Le rapport devra être rédigé en LATEX. Il devra être envoyé au format pdf à fanny.pascual@lip6.fr. Le sujet du mail devra impérativement être construit comme suit Projet PIMA - [NOM_etudiant1, NOM_etudiant2, NOM_etudiant3]

Concernant la soutenance, chaque exposé (préparé en concertation avec votre encadrant) sera assuré par l'ensemble du groupe d'étudiants encadrés. Il durera 20 minutes et sera suivi de 5 minutes de questions. Les temps de parole devront être équitables. Les transparents (environ une dizaine de diapositives) devront être envoyés au format pdf en même temps que le rapport.