



Projet d'informatique 2 ème Année

MODÉLISATION MÉCANIQUE D'UN SOLIDE ET MOTEUR GRAPHIQUE 2D EN PASCAL

Tristan POURCELOT
Rémi VERSCHELDE
Victor CLEREN
Théo GARCIA-GUITTON

Responsable : C. Wolf

Année scolaire 2010-2011

Institut National des Sciences Appliquées de Lyon

Résumé

Résumé de notre projet

J'♡ LATEX

Table des matières

Introduction

Un peu de remplissage

. . .

Chapitre 1

Premier Chapitre

1.1 Besoin d'une section?

Un peu de remplissage

. . .

Chapitre 2

Deuxième chapitre

2.1 Première section deuxième chapitre

Un peu de remplissage

. . .

Chapitre 3

Troisième et dernier chapitre

3.1 Donc la dernière section

Un peu de * pipeau * remplissage

Conclusion

Technique

Pipotronic ©

Humaine

Le pipeau again

Table des matières