

# Université de Franche-Comté

Projet d'Initiation à la recherche  
L2 - CMI

## Complétion (semi-)automatique

BOITEUX Elouan  
BENALI Samia



# Table des matières

<b>Introduction</b>	<b>2</b>
<b>1 Les différentes approches utilisées</b>	<b>3</b>
<b>2 Les algorithmes de calcul de distance</b>	<b>4</b>
2.1 Distance d'édition . . . . .	4
<b>3 Chaine de Markov</b>	<b>5</b>
<b>4 Notre outil de complétion (semi-)automatique</b>	<b>6</b>
<b>Conclusion</b>	<b>7</b>
<b>Résumé</b>	<b>8</b>

# Introduction

## Chapitre 1

# Les différentes approches utilisées

## Chapitre 2

# Les algorithmes de calcul de distance

### 2.1 Distance d'édition

## Chapitre 3

# Chaine de Markov

## Chapitre 4

# Notre outil de complétion (semi-)automatique

# Conclusion



## Résumé

Le résumé