



RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

UNIVERSITÉ D'ABOMEY-CALAVI



INSTITUT DE FORMATION DE RECHERCHE EN  
INFORMATIQUE (IFRI)

MÉMOIRE POUR L'OBTENTION DU DIPLÔME DE  
MASTER EN SYSTÈMES D'INFORMATION ET RÉSEAUX  
INFORMATIQUES

# Résolution de "Pigment Sequencing Problem" avec les algorithmes génétiques

Présenté par  
TAFSIR GNA

Supervisé par  
Dr. Norbert HOUNKONNOU  
&  
Ir. Ratheil Vinasétan HOUNDI, PhD Student

ANNÉE ACADÉMIQUE 2016-2017

<i>TABLE DES MATIÈRES</i>	1
---------------------------	---

## **Table des matières**

<b>Introduction</b>	<b>4</b>
<b>I   Etat de l'art</b>	<b>5</b>
<b>Introduction</b>	<b>5</b>
<b>Conclusion</b>	<b>5</b>
<b>II   Modèles, Formulations et Implémentation</b>	<b>6</b>
<b>III  Expérimentations et Analyse des résultats</b>	<b>7</b>
<b>Conclusion</b>	<b>8</b>

## **Table des figures**

## Liste des tableaux

# Introduction

Première partie  
**Etat de l'art**

Introduction

Conclusion

Deuxième partie

# Modèles, Formulations et Implémentation

Introduction

Conclusion

Troisième partie

## Expérimentations et Analyse des résultats

Introduction

Conclusion



**Conclusion**

**Bibliographie**