

UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES  
Faculté des Sciences  
Département d'Informatique

Titre du Projet

Auteurs

Superviseurs :

Année académique 2012 - 2013

## **Abstract**

Ce rapport présente ...

# Contents

# Chapter 1

## Introduction

## Chapter 2

# Etat de l'art

[?, ?]

## Chapter 3

# Méthodes implémentées

## Chapter 4

# Résultats expérimentaux

## Chapter 5

# Discussion



## Chapter 6

# Conclusion et perspectives

# Bibliography

- [Spampinato et al., 2008] Spampinato, C., Chen-Burger, Y., Nadarajan, G., and Fisher, R. (2008). Detecting, tracking and counting fish in low quality unconstrained underwater videos. *VISAPP (2)*, pages 514–519.
- [Trucco and Plakas, 2006] Trucco, E. and Plakas, K. (2006). Video tracking: a concise survey. *Oceanic Engineering, IEEE Journal of*, 31(2):520–529.