#### UNIVERSITÉ LIBRE DE BRUXELLES

Faculté des Sciences Département d'Informatique

Titre du Projet

Auteurs

Superviseurs:

#### Abstract

Ce rapport présente ...

## Contents

## Introduction

# Etat de l'art

[?, ?]

# Méthodes implémentées

# Résultats expérimentaux

# Discussion

# 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.