#### Rapport de projet WEB API REST de gestion d'une mediathèque

#### Kévin VASSEUR

Étudiant M1 ISIDis - Université du Littoral Côte d'Opale vasseur.isn@gmail.com

#### Marie-Laure FASQUEL

Étudiante M1 ISIDis - Université du Littoral Côte d'Opale fasquel.ml@gmail.com

March 13, 2017

#### Abstract

Le but de ce projet est de créer une WEB API REST qui gère une mediathèque. Ce projet prend lieu lors des séances de TP de Web Services.

La date de lancement de ce projet est daté au 13 mars 2017 et sa date de livraison est fixée au samedi 1 avril 2017.

Nous avons libre choix dans les technologies.

# Contents

1	Background		
	1.1	Technologies utilisées	2
		1.1.1 Angular	2
		1.1.2 Cake PHP	2
		1.1.3 Bootstrap	2
	1.2	Niveau des membres	2
	1.3	Liens	2
2	Manuel d'installation		3
3	Maı	nuel d'utilisation	4

### Chapter 1

## Background

- 1.1 Technologies utilisées
- 1.1.1 Angular

Version:

1.1.2 Cake PHP

Version: 3.4.3

1.1.3 Bootstrap

Version:

1.2 Niveau des membres

• • •

1.3 Liens

Github Trello

# Chapter 2

## Manuel d'installation

# Chapter 3

## Manuel d'utilisation