David Bédard - 111118878

Remi Gastaldi - NI

Léo truc machin - NI

Arthur patente – NI

Infographie

IFT-3100

**Travail pratique 1**

Travail présenté à

Nom du prof

Département d’informatique

Université Laval

Le 10 mars 2019

Table des matières

[Sommaire 3](#_Toc2882846)

[Interactivité 4](#_Toc2882847)

[Technologie 5](#_Toc2882848)

[Compilation 6](#_Toc2882849)

[Architecture 7](#_Toc2882850)

[Fonctionnalités 8](#_Toc2882851)

[Ressources 9](#_Toc2882852)

[Présentation 10](#_Toc2882853)

# Sommaire

Description sommaire du projet (1 page).

# Interactivité

Description en détail de toutes les formes d’interactivité possibles ainsi que les principales entrées et sorties de l’application (1 page).

# Technologie

Présentation des principaux outils technologiques utilisés pour le développement de l’application (de 1/2 page à 1 page).

# Compilation

Présentation de la procédure et des dépendances pour réussir à compiler l’application sur un autre ordinateur (de 1/2 page à 1 page).

# Architecture

Présentation de l’architecture logicielle de l’application sous forme textuelle et/ou de diagrammes (1 page).

# Fonctionnalités

Description des critères fonctionnels implémentés dans votre projet.Pour chacun des critères fonctionnels :

.Faire une description sommaire de comment le critère fonctionnel aété réalisé dans votre projet.

.Si pertinent, présenter une ou des images où le critère fonctionnel estmis en évidence.

.Si pertinent, présenter l’essentiel du code qui a permis d’implémenterle critère fonctionnel.

Prévoir environ 1 à 3 critères fonctionnels par page si seulement du texte ou1 à 2 par page si accompagnés d’images et/ou d’extraits de code).

# Ressources

Liste des ressources originales produites pour le projet (ex. image, géométrie,animation, audio, vidéo, texte) et citation des références pour les ressourcesqui n’ont pas été produites par l’équipe (1 page).

# Présentation

Présentation de l’équipe et de ses membres, ainsi qu’un sommaire de qui afait quoi dans le projet (1 page).