# Introduction

## Contexte & Tuteur

## Présentation du projet

## Organisation

### GitHub

### Responsabilités des membres

## Droits

### Contenus multimédias et code non crées

### Licence

## Préconception

# Technologies utilisées

## Matériel Electronique

### Arduino

### Grove

## La librairie LibGDX

## La librairie RXTX

# Mécaniques du jeu

## Organisation du code et logique

### Design Pattern

## Menus et changement d’écran

## Génération du monde

### Génération du Terrain

### Génération des objets

#### Types d’objets, interactions et utilité

#### Processus de création et méthode

## Les entités vivantes

### Créatures mobiles

#### Génération

#### Différents types et caractéristiques

### Joueur

#### Génération

#### Caractéristiques

## Arduino

### Interactions

## Système d’apprentissage

### Cours

### Défis

# Contenu Multimédia

## Gestion dans le Jeu

## Graphismes

### Menus et Typographie

### Textures

## Musiques & Sons

### Musiques

### SFX

# Les obstacles rencontrés

## Organisation

## Intégration Continu

## Débogage

# Futur Développement

## Interactions avec Arduino & Défis

## Objectifs de Jeu

## Univers

# Bilans Personnels

## Jérémy

## Valentin

## Fanny

## Adrien

# Conclusion

## Bilan Général

## Remerciements

# Annexes

## Diagrammes UML