

**Département Informatique**

 71 rue Peter Fink

01000 Bourg-en-Bresse

 04 74 45 50 59

*Roberjot Aloïs, Bodin Mathis, Caron Maxence, Namani Samuel*

Promotion 2023/2024

Mahjong calculator

Manuel d’instalation

Fabrice Jaillet

Diplôme Universitaire de Technologie

Informatique

|  |
| --- |
| [Nom de la société] |
|  |

Parcours IEM :   
Informatique Et Mobilité

Table des matières

[I. Introduction 0](#_Toc161154467)

[I.1 Objectifs et contexte du projet 0](#_Toc161154468)

[I.2 Utilisateurs du système (Acteurs) 0](#_Toc161154469)

[I.3 Environnement 0](#_Toc161154470)

# Introduction

## Présentation du projet – Objectif et Context

* Le projet Mahjong Calculator vise à … calculer points etc…
* Ce manuel d’utilisation fournit des instructions détaillées pour installer et lancer le projet.

## Prérequis

* Avant de commencer, assurez-vous d’avoir installé Java JDK version 17ou ultérieure.
* Vous aurez également besoin d’installer Git sur votre système pour cloner le référentiel du projet.
* De plus, pour travailler avec le projet et le lancer, vous devez avoir Intellij IDEA installé sur votre ordinateur.
* Assurez-vous que toutes ces installations sont complète avant de continuer avec les étapes d’installation et de lancement.

# mise en place

## Installation

* Pour installer le projet, vous devez d’abord cloner le référentiel GIT en utilisant la commande suivante dans le répertoire de votre choix :

Git clone <https://iutbg-gitlab.iutbourg.univ-lyon1.fr/2023-2024-sae-but2/mahjong-calculator.git> nomDuDossier

* Une fois le projet cloné avec succès, vous pouvez passer à la configuration et au lancement.

## Configuration

Local ou server

## Lancement

* Vous pouvez lancer le projet en utilisant l’IDE Intellij IDEA en ouvrant le projet cloné et en exécutant le fichier principal.
* Alternativement, vous pouvez également lancer le projet en utilisant des lignes de commandes. Pour ce faire :
  + Sur Windows, utilisez la commande :

[commande]

* + Sur Linux, utilisez la commande :

[commande]

* Assurez-vous d’être dans le répertoire racine du projet avant de lancer la commande.