Cégep du Vieux Montréal

Projet 3

Veille Technologique

**Réalisé par**

Romeo Barraza

# Table des matières

[Table des matières 2](#__RefHeading___Toc535416_243048221)

[Introduction 3](#__RefHeading___Toc535418_243048221)

[Discussion 4](#__RefHeading___Toc535420_243048221)

[Expérience avec les technologies à l’étude 4](#__RefHeading___Toc77721_506058560)

[Pourquoi ces technologies sont intéressantes au sens large 4](#__RefHeading___Toc77723_506058560)

[Intéropérabilité 4](#__RefHeading___Toc77725_506058560)

[Veille 5](#__RefHeading___Toc535434_243048221)

[Algorithme Minimax 5](#__RefHeading___Toc77727_506058560)

[Firebase 5](#__RefHeading___Toc77729_506058560)

[Jetpack Compose 5](#__RefHeading___Toc77731_506058560)

[Conclusion 6](#__RefHeading___Toc535436_243048221)

[Impressions 6](#__RefHeading___Toc77733_506058560)

[Générales 6](#__RefHeading___Toc77735_506058560)

[Spécifiques au projet synthèse 6](#__RefHeading___Toc77737_506058560)

[Le futur des technologies étudiées 6](#__RefHeading___Toc77739_506058560)

[Références 7](#__RefHeading___Toc535438_243048221)

[Bibliographie 7](#__RefHeading___Toc535440_243048221)

# Introduction

# Discussion

## Expérience avec les technologies à l’étude

* Algorithme Minimax
* Firebase
* Jetpack Compose

## Pourquoi ces technologies sont intéressantes au sens large

* Algorithme Minimax
* Firebase
* Jetpack Compose

## Intéropérabilité

# Veille

## Algorithme Minimax

## Firebase

## Jetpack Compose

# Conclusion

## Impressions

##### Générales

##### Spécifiques au projet synthèse

## Le futur des technologies étudiées

* Algorithme Minimax
* Firebase
* Jetpack Compose

# Références

# Bibliographie