

# Visual Parametric Maze Generator DSL <sup>★</sup>

Corentin Moiny<sup>1</sup>

*304, 5e Avenue Mailloux, La Pocatière. Quebec. Canada*

*University of Montreal<sup>a</sup>*

*<sup>a</sup>2900 Edouard Montpetit Blvd, Montreal, Quebec. Canada*

---

## Abstract

(TODO) - This is a test abstract again and again.

*Keywords:* MDE, Maze, Generator, Parametric, Python, Epsilon, DSL, Java, Visual

*2010 MSC:* 00-01, 99-00

---

## 1. Introduction

A. ng Lorem Ipsum ay ginagamit na modelo ng industriya ng pagpripriprint at pagtytypeset. Ang Lorem Ipsum ang naging regular na modelo simula pa noong 1500s, noong may isang di kilalang manlilimbag and kumuha ng galley ng type  
5 at ginulo ang pagkaka-ayos nito upang makagawa ng libro ng mga type specimen. Nalagpasan nito hindi lang limang siglo, kundi nalagpasan din nito ang paglaganap ng electronic typesetting at nanatiling parehas. Sumikat ito noong 1960s kasabay ng pag labas ng Letraset sheets na mayroong mga talata ng Lorem Ipsum, at kamakailan lang sa mga desktop publishing software tulad ng  
10 Aldus Pagemaker ginamit ang mga bersyon ng Lorem Ipsum. [1].

---

<sup>★</sup>Full source code is available on GitHub.

*Email address:* `corentin.moiny@umontreal.ca` (University of Montreal)

<sup>1</sup>2020

## References

- [1] P. H. Kim, J. Grove, S. Wurster, R. Crawfis, Design-centric maze generation, in: Proceedings of the 14th International Conference on the Foundations of Digital Games, FDG '19, Association for Computing Machinery, pp. 1–9.

15      doi:10.1145/3337722.3341854.

URL <https://doi.org/10.1145/3337722.3341854>