

# TP 4A - Génie Logiciel Programme Java intégrant modélisation UML, versionning (git) et tests unitaires (JUnit)

Mathis Vaugeois - Tanguy Moriceau - Faustine Guillou

January 2023

## Contents

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>2</b>
1.1	Context . . . . .	2
1.2	Git . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Cahier des charges</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Code de départ</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Développement</b>	<b>6</b>

# **1 Introduction**

## **1.1 Context**

## **1.2 Git**

## 2 Cahier des charges

As you can see in figure 1, the function grows near the origin. This example is on page 4.

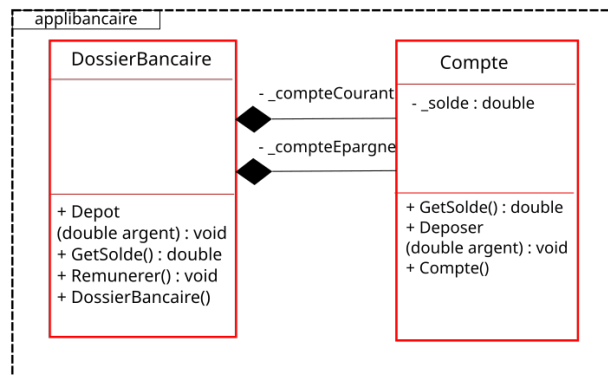


Figure 1: A nice plot.

### 3 Code de départ

## 4 Développement

## Référence

<https://github.com/mathisvaugeois/TPBank-GenieLogiciel>