

# **Dossier d'Analyse Conception**

Adrien Burgun, Oscar Dewasmes

UTBM - IT45 - Printemps 2022

## Table des matières

# 1 Introduction

## 2 Analyse

Nous avons décidé de représenter une solution par une matrice binaire, dans la quelle chaque colonne représente une mission et chaque ligne représente un intervenant.

	$m_0$	$m_1$		$m_n$
$i_0$	1	0		1
$i_1$	0	1		0
$\vdots$				
$i_n$	0	0		0

## **3 Conception**

### **3.1 Décisions techniques**

Nous avons décidé de réaliser ce projet en c++.

### **3.2 Algorithmes**

## 4 Conclusion