

ECOLE POLYTECHNIQUE DE L'UNIVERSITÉ FRANÇOIS RABELAIS DE TOURS

Département Formations par Alternance / Informatique industrielle par apprentissage

64 avenue Jean Portalis

37200 Tours, France

Tél. +33 (0)2 47 36 11 26

[polytech.univ-tours.fr](http://polytech.univ-tours.fr)

## Rapport de projet développement DII3

2017-2018

# Outil d'aide à l'affectation des projets

**Tuteur académique**

Ameur SOUKHAL

**Étudiants**

Jérémy LOCHE (DII3)

Louis THOMAS (DII3)



## Liste des intervenants

Nom	Email	Qualité
Jérémy LOCHE	<a href="mailto:jeremy.loche@etu.univ-tours.fr">jeremy.loche@etu.univ-tours.fr</a>	Étudiant DII3
Louis THOMAS	<a href="mailto:louis.thomas@etu.univ-tours.fr">louis.thomas@etu.univ-tours.fr</a>	Étudiant DII3
Ameur SOUKHAL	<a href="mailto:ameur.soukhal@univ-tours.fr">ameur.soukhal@univ-tours.fr</a>	Tuteur académique, Informatique industrielle par apprentissage



# Avertissement

Ce document a été rédigé par Jérémy Loche et Louis Thomas susnommés les auteurs.

L'Ecole Polytechnique de l'Université François Rabelais de Tours est représentée par Ameer Soukhal susnommé le tuteur académique.

Par l'utilisation de ce modèle de document, l'ensemble des intervenants du projet acceptent les conditions définies ci-après.

Les auteurs reconnaissent assumer l'entière responsabilité du contenu du document ainsi que toutes suites judiciaires qui pourraient en découler du fait du non respect des lois ou des droits d'auteur.

Les auteurs attestent que les propos du document sont sincères et assument l'entière responsabilité de la véracité des propos.

Les auteurs attestent ne pas s'appropriier le travail d'autrui et que le document ne contient aucun plagiat.

Les auteurs attestent que le document ne contient aucun propos diffamatoire ou condamnable devant la loi.

Les auteurs reconnaissent qu'ils ne peuvent diffuser ce document en partie ou en intégralité sous quelque forme que ce soit sans l'accord préalable du tuteur académique et de l'entreprise.

Les auteurs autorisent l'école polytechnique de l'université François Rabelais de Tours à diffuser tout ou partie de ce document, sous quelque forme que ce soit, y compris après transformation en citant la source. Cette diffusion devra se faire gracieusement et être accompagnée du présent avertissement.



## Pour citer ce document

Jérémy Loche et Louis Thomas, *Outil d'aide à l'affectation des projets*, Rapport de projet développement DII3, Ecole Polytechnique de l'Université François Rabelais de Tours, Tours, France, 2017-2018.

```
@mastersthesis{
  author={Loche, Jérémy and Thomas, Louis},
  title={Outil d'aide à l'affectation des projets},
  type={Rapport de projet développement DII3},
  school={Ecole Polytechnique de l'Université François Rabelais de Tours},
  address={Tours, France},
  year={2017-2018}
}
```



# Table des matières

Liste des intervenants	<b>a</b>
Avertissement	<b>b</b>
Pour citer ce document	<b>c</b>
Table des matières	<b>i</b>

Introduction

# Outil d'aide à l'affectation des projets

## Résumé

Ce projet a pour but de fournir un outil d'aide a l'affectation des projets.

## Mots-clés

affectation, solver, modèle, mathématique, google, sheet

## Abstract

This is an example of an abstract for the report.

## Keywords

example,  $\text{\LaTeX}$

**Tuteur académique**  
Ameur SOUKHAL

**Étudiants**  
Jérémy LOCHE (DII3)  
Louis THOMAS (DII3)