## EPFL CS212 : Projet de programmation système, semaine 14 : c'est fini!

E. Bugnion & J.-C. Chappelier EPFL

Rev. 2021.04.22 / 1

## Table des matières

Description																		1
Rendu																		1

## Description

Il n'y a plus rien de nouveau à faire cette semaine. Elle est consacrée à la finalisation et au rendu définitif de votre projet.

Ajoutez un fichier README.md à votre projet (dans done/), contenant :

- 1. tout commentaire que vous jugeriez utile de nous passer concernant la réalisation de votre projet (compilation, cas particuliers, ...);
- 2. la réponse aux questions suivantes :
  - jusqu'où avez-vous été ? qu'est-ce que vous avez fait/pas fait ?

Si vous le *souhaitez*, vous pouvez ajouter des extensions à votre projet, totalement *optionnelles*.

Annoncez-les et expliquez les brièvement dans ce fichier README.md. Mais n'y passez pas trop de temps...

## Rendu

Le code à ce stade (c.-à-d. tout le travail depuis la semaine 4, éventuellement corrigé des retours de correction) constitue le **rendu final** de la partie projet de ce cours. Il est à rendre avant le **dimanche 6 juin 23:59**. Aucune extension de délai d'aucune sorte ne saurait être accordée.

Pour le rendre, il n'y aura rien à faire de plus que d'avoir bien ajouté (git add), validé (git commit) et transmis (git push) toutes vos dernières versions de tous vos fichiers sources .c et .h, ainsi que le Makefile. Ce sera en effet la version se trouvant dans votre branche principale (master) le lundi 7 juin à 00:00

qui sera considérée comme votre rendu final. Il n'y a donc  ${\bf pas}$  de « submit » à faire cette fois ci.

Enfin n'oubliez pas de mettre une dernière fois à jour votre fichier  ${\tt time.csv}.$ 

Bonne fin de projet et bonne continuation à toutes et tous !