

EPITA ING2 ICE / PROJETS PYTHON SFONCTIONNEMENT DU RENDU & DES CODE-REVIEWS

Deadline

23/07/2021 à 23h42

Cette fiche a pour objectif de vous expliquer la procédure de rendu des projets Python des cours de M. Joly ainsi que les code-reviews organisées par l'équipe Technique et les ICE-ssistants.

1. Rendu

Le rendu de votre projet principal (celui sur lequel vous désirez valider vos apprentissages et obtenir une note) passera par la plateforme GitHub® Classroom. Pour cela, vous devez avoir un compte GitHub® fonctionnel et rejoindre l'organisation EPITA ICE¹.

Avant toute chose, vous devez remplir le formulaire d'inscription aux projets² disponible ici. Il est important si vous travaillez sur un projet **en groupe** d'indiquer le nom de votre projet (nom libre, mais chaque membre doit le connaître) et préciser si vous désirez être évalué sur un projet Python (Webscraping, Cartographie ou Twitter Exploration) ou un projet personnel validé par M. Joly.

Après inscription sur le formulaire, vous pouvez rejoindre ou créer votre repo de projet. Il existe 4 liens pour chaque projet :

- Projet Webscraping : https://classroom.github.com/a/kzb0rD-x
- Projet Cartographie : https://classroom.github.com/g/JbkaMRjt
- Projet Twitter Exploration : https://classroom.github.com/g/dpVd-UWY
- Projet libre (avec validation de M. Joly): https://classroom.github.com/g/11PZUuvR

Pour les projets en groupe :

- Si vous êtes le créateur du repo, vous devez indiquer le projet et sélectionner un nom pour votre groupe, le nom du repo sera au format python-tp-NOM_TP-NOM PROJET
- Si vous rejoignez une équipe déjà existante, merci de bien sélectionner le nom de votre groupe dans la liste des groupes déjà existants.

Pour les projets individuels :

- Le nom du repo sera au format python-tp-NOM TP-PSEUDO GITHUB

En cas de soucis, merci d'adresser vos demandes à l'adresse techniqueice@epitafr.onmicrosoft.com

¹ https://github.com/EPITAICE

² https://forms.gle/jwUUr2Ceeg5U6XAg7



2. Code-review

Plusieurs code-reviews seront organisés jusqu'à la deadline du projet, à savoir le 23 juillet 2021 à 23h42.

Les créneaux de 10min de code-review seront à prendre sur le Microsoft Teams *ICE - 2022* dans le channel Technique puis l'onglet Code Review. Les ICE-ssistants sont composés d'un membre de l'équipe Technique ainsi que d'un étudiant volontaire.

Durant ces code-reviews, seront évalués :

- les apprentissages techniques de la fiche éditée par l'équipe Compétences³;
- vos commits;
- vos branches;
- votre code :
- la documentation de votre projet.

Un feedback sera affiché à la fin de chaque code-review, les feedbacks seront visibles et envoyés à M. Joly. **Attention à vos commits et branches :** une absence de commits d'un membre d'un projet sera sanctionnée si pas d'explication valable.

Pour les projets personnels :

Les projets personnels <u>validés</u> par M. Joly seront également évalués en code-review si vous le décidez. Ils seront évalués selon la même grille que celle des projets Python.

_

Les code-reviews se termineront le 23 juillet 2021 à 23h42.

En cas de soucis, vous pouvez contacter l'équipe Technique sur le canal #technique du serveur Discord ICE 2022, ou par mail à l'adresse techniqueice@epitafr.onmicrosoft.com

³ Merci de préparer à l'avance une éventuelle liste des apprentissages validables d'après vous.