Kokchun Giang Laboration

Laboration 1 - Github

Syftet med denna laboration är att

- lära dig använda Git och Github
- lära dig skicka in inlämningar på ithsdistans
- lära dig markdown
- påbörja ett portfolio

Uppgift 1 - portfolio

- 1. Skapa ett konto på Github
- 2. Skapa ett repo vid namn portfolio-FÖRNAMN-EFTERNAMN, checka i README.md
- 3. Klona ditt repo
- 4. Skapa en fil som heter README.md
- 5. Skriv en kort beskrivning av dig själv och committa flera gånger med relevanta commit-meddelanden
- 6. Pusha till Github

Uppgift 2 - pythonrepo

- 1. Skapa ett nytt repo på Github vid namn python-programming-FÖRNAMN-EFTERNAMN, checka i README.md
- 2. Lägg till .gitignore och välj Python
- 3. Klona ditt repo
- 4. Skapa en fil som heter README.md och skriv en kort beskrivning vad detta repo handlar om
- 5. Skapa mapparna Exercises, Code-Along, Labs och Explorations i ditt repo. Lägg in filer där för att Git ska tracka och för att det ska synas i Github när du pushar.
- 6. I Exercises-mappen, skapa en .ipynb-fil eller en/flera .py-filer där du löser exercise0.

Resurser

Klona Kokchuns portfoliorepo och öppna mappen och README.md med Visual Studio Code för att lära dig grundläggande markdownsyntax.

https://github.com/kokchun/Portfolio-Kokchun-Giang