

FACULTE DES SCIENCES DE GENIE CIVIL ET D'ARCHITECTURE DEPARTEMENT DES SCIENCES INFORMATIQUES

53, Avenue N, Port-au-Prince

CYBERSÉCURITÉ

Niveau: III

Soumis au prof: ING. Ismael Saint Amour, dans le cadre du cours de la cybersécurité.

Préparé par :

Edner LETAILLE

Date de remise: 22/12/2024

Dans ce rapport, je vais accomplir une série de tâches pratiques qui couvrent la création et la gestion de dépôts locaux et distants, ainsi que l'utilisation de GitHub pour héberger et partager du code.

DÉROULEMENT DES TÂCHES

Création d'un depot puis cloner le dépôt TD sur le desktop:

Voir le TD est creé avec succès.

```
(USELS (LLIMILLE (DESKLOP)
   Directory: C:\Users\LETAILLE\Desktop
                   LastWriteTime
1ode
                                        Length Name
           12/22/2024 11:32 AM
                                              my-new-repo
            12/7/2024 11:43 AM
----
                                             Sites
            12/22/2024 9:18 PM
                                             TD
            12/2/2024 7:33 AM
                                              test1
            12/20/2024 12:28 PM
                                        1088 Cisco Packet Tracer.lnk
           11/15/2024 6:29 AM
                                         515 Local Disk (D).lnk
a----
            12/9/2024 9:40 AM
                                        2234 Vysor.lnk
a----
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop>
```

Ouvrir le depot TD puis on ajoute un dossier porte le nom systeme avec la commande **mkdir.**

Ouvrir le Dossier systeme puis on ajoute un dossier porte le nom image avec la commande **mkdir.**