



# UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE D'HAÏTI

**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:

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Try the new cross-platform PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\Users\LETAILLE> cd Desktop
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop> git clone git@github.com:EdneLetaille/TD.git
Cloning into 'TD'...
The authenticity of host 'github.com (140.82.112.4)' can't be established.
ED25519 key fingerprint is SHA256:+DiY3wvvV6TuJJhbpZisF/zLDA0zPMSvHdkr4UvCOqU.
This key is not known by any other names.
Are you sure you want to continue connecting (yes/no/[fingerprint])? y
Please type 'yes', 'no' or the fingerprint: yes
Warning: Permanently added 'github.com' (ED25519) to the list of known hosts.
warning: You appear to have cloned an empty repository.
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop>
```

Voir le TD est créé avec succès.

```
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop> ls

Directory: C:\Users\LETAILLE\Desktop

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          12/22/2024   11:32 AM             my-new-repo
d-----          12/7/2024    11:43 AM             Sites
d-----          12/22/2024    9:18 PM              TD
d-----          12/2/2024    7:33 AM             test1
-a----          12/20/2024   12:28 PM          1088 Cisco Packet Tracer.lnk
-a----          11/15/2024    6:29 AM           515 Local Disk (D).lnk
-a----          12/9/2024    9:40 AM          2234 Vysor.lnk

PS C:\Users\LETAILLE\Desktop>
```

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

```
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop> cd TD
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD> mkdir systeme

Directory: C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          12/22/2024   9:22 PM              systeme

PS C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD>
```

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

```
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD> cd systeme
PS C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD\systeme> mkdir image

Directory: C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD\systeme

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          12/22/2024   9:24 PM              image

PS C:\Users\LETAILLE\Desktop\TD\systeme>
```