

# **UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE D'HAÏTI**

## **UNITECH**

**Faculté Des Sciences Informatiques**

**Cyber Sécurité**

**Préparé Par :**

**Kervens Weed-kely LAURENT**

**Prof: Ismael Saint Amour**

## 1. Description des résultats de la tâche

Dans ce rapport, nous décrivons les étapes pour créer un dépôt GitHub, cloner ce dépôt, organiser les fichiers en suivant une structure définie et héberger les fichiers nécessaires. Chaque étape a été suivie rigoureusement et des captures d'écran des commandes exécutées sont incluses dans ce rapport.

## 2. Résultats des commandes exécutées

Voici les captures d'écran des commandes exécutées :

- Création de l'arborescence des dossiers.
- Ajout des fichiers dans le dépôt Git.
- Validation et envoi des fichiers vers le dépôt distant.

Structure de répertoire avec ses commandes

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop> ls

```
PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop> ls

Directory: C:\Users\Laurent Kervens\Desktop

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          25-Dec-24 12:20 AM             4eme anne
d-----          07-Dec-24 12:48 PM             Design
d-----          15-Dec-24  6:11 PM             LM 10
d-----          22-Dec-24 11:38 PM            MonProjet
d-----          24-Dec-24  8:00 PM            New folder
d-----          22-Dec-24  3:43 PM            New folder (2)
d-----          12-Dec-24 10:39 AM             Python
d-----          28-Dec-24 11:02 AM             TD
d-----          24-Dec-24  7:54 PM            zuma_s_revenge
-a-----          22-Dec-24 11:47 PM      1283381 APznzabug4qvF5QvbyS03a50eaRZLB0oVNPp5m2NnpGgtF6u_S1YbsKP3GxPNbvuu19gwtY6AvrpZ3FNBEP
qbOK_Y5I9z1uDcEea2n9CaQR0IO1GH1E5_e1sV2BRcd5UmG2iRtVbppovdW15y6u_Unb25OdNjLp1kMYcFh
1gBVDvhi2Y7hkNSKAyOVNMfQPV (1).pdf
-a-----          20-Dec-24 10:42 AM      122903 Devoir.pdf
-a-----          17-Dec-24  9:24 PM       1415 Eteindre.lnk
-a-----          26-May-24  5:32 PM      976413 HISTOIRE DE L.docx
-a-----          02-Nov-24 10:37 AM      967575 HISTOIRE DE L.zip
-a-----          17-Dec-24  9:23 PM       1413 Redemarrer.lnk
-a-----          12-Dec-24  4:21 PM       181 Suppression fichiers temporaires.bat
-a-----          20-Dec-24 11:56 AM       1461 test.py
-a-----          20-Dec-24 11:35 AM    493849099 video_2024-12-20_11-03-07.mp4
-a-----          24-Dec-24  7:56 PM       1365 Zuma's Revenge!.lnk
```

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD> mkdir système

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

Directory: C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          28-Dec-24 11:05 AM             systeme
```

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\systeme> mkdir image

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

Directory: C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\systeme

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          28-Dec-24  11:06 AM             image
```

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\systeme> cd ..

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD> mkdir reseau

```
PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\systeme> cd ..\
PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD> mkdir reseau

Directory: C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          28-Dec-24  11:06 AM             reseau
```

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD> cd reseau

PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\reseau> mkdir image

```
PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD> cd reseau
PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\reseau> mkdir image

Directory: C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\reseau

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          28-Dec-24  11:07 AM             image
```

```
PS C:\Users\Laurent Kervens\Desktop\TD\reseau> cd ..
```

Ce projet nous a offert une excellente opportunité de consolider nos compétences en gestion de versions à l'aide de Git. Toutefois, grâce à ces obstacles ont été résolus avec succès.