**Universite De Technologie D’haiti**

**UNITECH**

**Faculte des sciences Informatique**

**Cours**: Cyber Securite

**Sujet**: Traveaux Diriges de Systeme d;Exploitation Linux et de Reseaux

**Nom du Depot**: TD

**Preparer par** : Judith MAXIME

**Proposer par**: Ismael SAINT AMOUR

26 /12/24

Description Des resultats de la Tache

Les Etapes Realisees:

1.creation d’un depo GitHub

Nom:TD

Description:Travauxdiriges de systemes d’exploitation Linux et de reseaux.

2.Clonage: qui permet de clone dans le repertoire local sur le bureau en utilisant la commande :

PS C:\Users\judit> cd desktop

PS C:\Users\judit\desktop> git clone <https://github.com/JudithMaxime/TD.git>

2:Creation derepertoires avec les commandes

PS C:\Users\judit\desktop>ls

Pour creer le dossier systeme on doit acceder dans le dossier TD

PS C:\Users\judit\desktop>cd TD

PS C:\Users\judit\desktop\TD>mkdir systeme

Dans le dossier systeme on doit creer un sous-dossier s’appeller image

PS C:\Users\judit\desktop\TD\>cd systeme

PS C:\Users\judit\desktop\TD\systeme>mkdir image

On doit retourner dans le grand dossier TD en utilisant le commande cd ..

Puis creer un sou-dossier appeller reseau

PS C:\Users\judit\desktop\TD\systeme>cd ..

PS C:\Users\judit\desktop\TD>mkdir reseau

Dans le dossier reseau on creer un sou-dossier nommer image aussi

PS C:\Users\judit\desktop\TD>cd reseau

PS C:\Users\judit\desktop\TD\reseau>mkdir image

PS C:\Users\judit\desktop\TD\reseau>cd ..

En Conclusion

Les Etaps a Fournir ont permis de se collecter avec:

Les bases de la gestion de version avec GitHub

En utilisant le PowerShell pour la creation et la gestion des dossiers

Le Projet a ete realiser avec success et tous les fichier sont disponible dans le depot GitHub TD