



**UNIVERSITÉ
DE TECHNOLOGIE D'HAÏTI**

53 et 57, Ave N, Turgeau, Port-au-Prince, Haïti

Email : info@unitech.edu.ht

Faculté des Sciences, de Génie et d'Architecture

Programme : Diplôme de 2^{ème} cycle en technologie de l'information

Cours : Gestion des Risques Informatiques

Objet : Devoir (Exercices d'Application)

Professeur :

Dr.-Ing. Austin Waffo Kouhoué, Ph

Présenté par :

Jonel LUBIN

Soumis le, 09 – 04 – 2025

Question 1 : Créer deux fichiers nommés info1.txt et info.txt dans le répertoire seance5

Réponse1 : lancement de l'invite de commande en faisant windows r puis tapez cmd puis on crée d'abord le répertoire **seance5** avec la commande **mkdir seance5**

A noter si le répertoire **SEANCE5** a déjà créé on faire une recherche avec la commande **dir** puis on fait **cd SEANCE5** pour positionner dans le dossier.

- Pour créer le fichier info1.txt , on fait la commande : echo > info1.txt

```
C:\Users\JLMsc\SEANCE5>echo > info1.txt
```

- Pour créer le fichier info.txt, on fait la commande : echo > info.txt

```
C:\Users\JLMsc\SEANCE5>echo > info.txt
```

Question 2 : A travers la commande cp, copier ces deux fichiers du répertoire **seance5** vers le répertoire **seance5_1**

Réponse2 :

Tout d'abord, il faut créer le répertoire **seance5_1** avec la commande **mkdir seance5_1**

Pour copier les deux fichiers : on fait :

```
C:\>copy C:\Users\JLMsc\seance5\info.txt C:\Users\JLMsc\seance5_1
Overwrite C:\Users\JLMsc\seance5_1\info.txt? (Yes/No/All): yes
1 file(s) copied.
```

```
C:\>copy C:\Users\JLMsc\seance5\info1.txt C:\Users\JLMsc\seance5_1
1 file(s) copied.
```

On vérifie avec la commande : **dir** et voici le résultat :

```
Directory of C:\Users\JLMsc\seance5_1

04/09/2025  09:07 PM    <DIR>          .
04/09/2025  09:07 PM    <DIR>          ..
04/09/2025  08:26 PM                13 info.txt
04/09/2025  08:26 PM                13 info1.txt
                2 File(s)                26 bytes
                2 Dir(s)  174,072,430,592 bytes free
```

Question 3 : A travers la commande `cp`, copier ces deux fichiers du répertoire **seance5_1** vers le répertoire **seance5_2** sans se positionner dans le répertoire **seance5_1**

Réponse 3

Tout d'abord, il faut créer le répertoire **seance5_2** avec la commande `mkdir seance5_2`

Avant de copier ces deux fichiers, j'utilise la commande `cd /` pour aller au répertoire parent en suite j'exécute ces commandes :

```
C:\>copy C:\Users\JLMsc\seance5_1\info1.txt C:\Users\JLMsc\seance5_2
1 file(s) copied.

C:\>copy C:\Users\JLMsc\seance5_1\info.txt C:\Users\JLMsc\seance5_2
1 file(s) copied.
```