Comment sauvegarder les fichiers sources de notre site web sur votre ordinateur local ?

Information: Nous avons mis à votre disposition un compte dédié:

nom d'utilisateur : pasSudoer

mdp:0f03359e

Etape 1: Lancer un terminal

- ⇒ Sous Windows: tapez cmd dans la barre de recherche Windows et cliquez sur « cmd.exe »
- ⇒ Sous Linux : clic droit puis « ouvrir un terminal »

Etape 2 : Se déplacer dans le répertoire où vous souhaitez sauvegarder nos fichiers sources

⇒ Au besoin, utilisez la commande cd <chemin absolu ou relatif de votre répertoire>

Etape 3: Sauvegarder les fichiers

⇒ Entrez la commande : scp -r pasSudoer@192.168.224.179:/var/www/html .

Explication de la commande : « pasSudoer » est l'utilisateur que nous avons créé, « 192.168.224.179 » est l'adresse IP de notre serveur, « /var/www/html » est le répertoire où nous avons nos fichiers sources et le « . » signifie que nous copions dans le répertoire courant

□ On vous demande le mot de passe utilisateur, entrez : 0f03359e

Pour rappel, pour des questions de sécurité, vous ne verrez pas les caractères que vous tapez

Etape 4 (optionnel) : Compresser les fichiers copiés avec Tar

Si vous êtes arrivés jusqu'ici, vous avez normalement nos fichiers sources copiés sur votre répertoire en local, cette étape vous permet de les compresser.

⇒ Dans le terminal, tapez la commande tar -cvf html.tar html

-c permet de créer le nouveau dossier compressé, -v permet d'afficher les informations du processus, - f indique le nom du dossier qui va être compressé, html.tar est le nom du nouveau dossier, vous pouvez le changer