

Hébergement Temporaire DW

INSTANCE - SFTP

1 - Télécharger FileZilla :

WINDOWS

https://download.filezilla-project.org/client/FileZilla_3.57.0_win64_sponsored-setup.exe

MAC

https://dl3.cdn.filezilla-project.org/client/FileZilla_3.57.0_macosxx86.app.tar.bz2?h=Eb102gamGcfcliV5ELFg0Q&x=1641302353

2 - Ensuite connectez-vous à l'instance avec les informations suivantes,

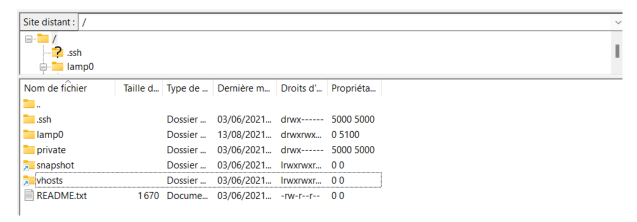
HOTE : sftp://sftp.sd5.gpaas.net

IDENTIFIANT : 4707353

PASSWORD : v7tTpD#BFUrV

PORT : 22

L'application FileZilla doit désormais vous afficher le contenu de l'instance :



3 - Déplacez-vous dans :

vhosts > projet.philiance.com > htocs > Votre dossier

Votre dossier est nommé « DW_ + votre prénom », vous pouvez y déposer votre code.

4 - L'URL de l'instance est : http://projet.philiance.com/

Pour accéder à votre site : http://projet.philiance.com/ + votre dossier

Exemple : Julien pourra accéder à son site via : http://projet.philiance.com/DW_Julien

INSTANCE - BDD

1 - Pour accéder à votre Base de données,

URL: https://4707353.admin.sd5.gpaas.net/phpmyadmin-5.0/

IDENTIFIANT : 4707353

PASSWORD : v7tTpD#BFUrV

Vous êtes désormais sur l'interface de connexion de PhpMyAdmin :



Veuillez renseignez vos informations de connexion :

IDENTIFIANT : Transmis par le service technique (nom de dossier/bdd)

PASSWORD : Transmis par le service technique uniquement

Vous accéder directement à votre base de données dédié :

La convention de nommage utilisé est la même que votre dossier présent dans l'instance.



Pour résumé :

- 1 hébergement mutualisé DW accessible via SFTP
- Vous avez la visibilité sur l'ensemble des dossiers de votre cursus :
 Le copier/coller ou suppression d'un dossier ne vous appartenant pas pourra être sanctionné.
- 1 BDD dédié : Vous avez tous les droits disponibles sur la BDD vous appartenant
- Cet hébergement est à utiliser dans le cadre de votre formation chez Philiance et ne sera plus disponible après la fin de formation
- Pensez à sauvegarder vos travaux avant toutes manipulations vers l'instance