

TP5 - Linux

La stack applicative LAMP

B1 - 2022-2023



A vos VM !

Sur votre machine Debian :

- Installer Apache MariaDB et PHP
- Ajouter une base de donnée sur MariaDB
- Connecter vous à votre base de donnée via votre serveur, et saisissez la commande « show databases; »
- Vérifier le fonctionnement du serveur Apache
- Supprimer le fichier **/var/www/html/index.html** et créer un nouveau fichier **/var/www/html/index.php** et ajouter le contenu suivant :

```
<?php  
  
echo 'Current PHP version: '. Phpversion();  
  
?>
```

A vos VM !

Sur votre machine Debian :

- Créer deux Vhosts :
 - site1.ynov.com → /var/www/ynov/site1/
 - Contenu du fichier index.html → « site 1 »
 - site2.ynov.com → /var/www/ynov/site2/
 - Contenu du fichier index.html → « site 2 »
- *Aide : Il faudra configurer votre DNS pour que cela fonctionne en local*

A vos VM !

Rendu :

PDF contenant :

- La consigne
- Une capture d'écran avec une explication succincte de chaque opération

Un rapport professionnel et soigné est attendu !

Document .PDF nommé : [LINUX-B1]_TP5-prénom-nom

Dépôt sur Moodle : **Rendu TP5**

Temps réalisation : 4h