

## Développement WEB- PHP

\*\*\*

### Révision Programmation objet (travail 5)

L'objectif de ce dernier TP est d'utiliser vos classes dans votre projet web TEPLAN.

**TOUTES VOS CLASSES DOIVENT AVOIR ÉTÉ VALIDÉES PAR VOTRE ENSEIGNANTE AVANT DE PASSER A CETTE ÉTAPE !!**

ÉTAPE N°1 : Faites vérifier vos classes

ÉTAPE N°2: Sauvegardez votre site web dans un dossier version\_ok .

ÉTAPE N°3 : modifiez vos pages pour faire en sorte qu'il n'y ait aucun affichage dans les fonctions PHP qui utilise les requêtes. Le résultat sera placé dans une variable globale qui sera affichée dans les fichiers contenant le code HTML.

```
<?php
// Connexion à la base de données
include_once("myparam.inc.php");

// On récupère les langages
$requete = "SELECT * FROM SLAM order by dateetud desc";
...
$tabLang = [];
while ($donnees = $req->fetch())
{
    $enr = ['titre'=>$donnees['titre'], 'contenu'=>$donnees['contenu'], 'dateetud'=>$donnees['dateetud']];
    $tabLang[] = $enr;
}
?>

<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
<head>
    <meta charset="UTF-8" />
    <title>Les langages de programmation en SLAM </title>
    <link href="style.css" rel="stylesheet" />
</head>

<body>

    <?php

        foreach($tabLang as $enr)
        {
            echo ...
        }
    ?>

</body>
</html>
```

ÉTAPE N°4 : utilisez des instances de classes de façon à utiliser toutes les classes pour mémoriser les données présentées sur le site (et concernées par les classes bien entendu). **Vous n'avez pas de nouvelles classes à définir.**

**Pensez à mettre des commentaires, à utiliser require\_once et GIT !**

Ce travail est assez conséquent mais le but des travaux précédents était celui-ci, de migrer votre site web en PHP OBJET !