Programmation et veille technologique

**Exercice #8**

**Objectif : Créer un modèle de thème «page template» permettant d'afficher la liste des cours du TIM**

**A remettre:**

* Un lien permettant d'accéder à votre dépot sur Github contenant votre thème enfant
* Une démonstration du fonctionnement de votre modèle

**En utilisant Visual Studio Code, Sass, Git, JavaScript et Wordpress.**

1. Adapter votre thème enfant en y ajoutant un nouveau modèle.
2. Le modèle sera basé sur le modèle archive.php.
3. Le modèle archive.php permet d'afficher une liste d'articles.
4. Il s'agit d'adapter archive.php pour qu'il puisse afficher une liste de cours.
5. Adapter le modèle « archive.php » pour afficher les titres des cours dans une seule page.
6. Changer le nom de «archives.php» pour que ce modèle puisse s'afficher avec la requête http : .../category/cours.
7. Trouver un autre nom pour que le modèle puisse s'afficher avec la requête http:// .../cours
8. Le modèle affichera la liste des cours dans une grid/css
9. Utiliser le @mixin media($res) pour détecter les différentes largeurs d'écran
10. Créer 5 commits et faites évoluer des branches que vous fusionnerez aux master au fur et à mesure.
11. Sauver votre thème enfant sur Github

**Barème de correction:**

* Organisation des commits, branches etc (.5 point)
* Organisation du modèle (.5 point)
* Qualité du design (.5 point)
* Utilisation de mixin sass (.5 point)