## EXERCICE BIBLIOTHÈQUE

## DEVOIR A RENDRE POUR LE 17/12/2020

par groupe de 2 étudiants

- Reprendre le code de l'étape 2 de l'exercice bibliothèque et le mettre sur un repository GitHub ou GitLab.
- Une fois ceci fait, effectuez les modifications cicontre.
- Passez votre code au W3C Validator
- En même temps que le rendu de l'étape 3, vous me fournirez un lien github ou gitlab (votre projet doit alors être public).

- 1. Mettre en pratique les recommandations données lors du débriefe de l'étape 2 en cours.
- 2. Tous vos fichiers doivent à présent porter l'extension .php
- 3. Ajouter des require en php pour les éléments récurrents du site
- 4. Changez le HTML et le CSS de votre liste de livres pour utiliser les grilles en CSS
  - Pour connaître les grilles, faire cette page de tutoriel avant <a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Apprendre/CSS/CSS\_layout/Grids">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Apprendre/CSS/CSS\_layout/Grids</a>
  - Ceci pour préparer la récupération automatique de données dans le futur et permettre un design responsive facilité.
- 5. Ajoutez un formulaire de contact
  - Pour apprendre à faire un formulaire en HTML, faire cette page de tutoriel : <a href="https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/Guide/HTML/Formulaires/Les\_blocs\_de\_formulaires\_natifs">https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/Guide/HTML/Formulaires/Les\_blocs\_de\_formulaires\_natifs</a>
  - Votre formulaire doit proposer au minimum un champ texte pour écrire l'adresse mail de l'expéditeur, une liste déroulante d'objets (les raisons pour contacter le webmaster du site peuvent être multiples !) et un espace pour écrire un long texte. + un bouton valider