# CHALLENGE PHP part 1



## Contexte et définition du problème

Maintenant que vous possédez les bases en PHP, que vous commencez à assimiler une bonne logique, il est temps de conclure tout cela avec un bon gros challenge des familles!:)

Vous allez devoir maintenant réaliser le back-office pour un client qui possède déjà le "squelette" de son site.

Ce challenge est divisé par étapes, que vous recevrez au fur et à mesure de votre avancé. Pendant la durée de ce challenge, il est possible que vous receviez des indications imprévues (faite attention à Slack/Boîte mail ... :) ).

## **Objectif**

Mettre en application toutes vos connaissances en PHP/MySQL et les alliés pour réaliser un back-office basique + Assembler du front (HTML/CSS/Bootstrap) avec du back (PHP/MySQL) + Vous faire subir la souffrance des changements de dernière minute des clients ♥

#### Délais et Conditions

Vous devez push votre projet sur github avec le nom "Challenge PHP". Lorsque vous avez fini cette partie, alerter l'un des formateurs pour obtenir la suite du challenge.

Mettez-vous bien en tête que le challenge dure en tout 7 jours et que c'est un challenge très complet.

/I\ Cette partie NE DOIT PAS être effectué en 7 jours mais en beaucoup moins de temps, c'est la totalité des parties qui vous seront donnés au fur et à mesure qui doit durer 7 jours. Il va falloir bosser un peu plus sur vos heures "hors formation" si vous voulez rendre votre projet complet et à temps ;)

## CHALLENGE PHP part 1



## **Description**

Vous êtes en relation avec Mme Dutiroir, qui veut créer un site pour répertorier tous les profils de ses amis sur différents jeux. Elle a déjà fait appel à un développeur web qui lui a crée le "squelette" de son site, il lui manque surtout la partie back-office.

Cette cliente veut vous tester en vous demandant, dans un premier temps, la connexion à un panneau d'administration. Cette partie du site doit être protégée par un identifiant et un mot de passe qu'elle vous a donnés. Pour le moment afficher uniquement un "lorem ipsum" sur cette page qui doit s'appeler "admin.php".

- Création de la page "admin.php"
- Empêcher l'accès à cette page sans être connecté
- Après avoir renseigné les ids dans un formulaire, ajouter à la navbar "Administration"