

## Validation formulaire

### Conditions à vérifier :

- **champs de formulaire** : pseudo | email | mot de passe | confirmer mot de passe
- **pseudo** : minimum 3 caractères | maximum 10 caractères
- **email** : format valide ( regEx à trouver sur stackOverFlow )
- **mot de passe** : minimum 8 caractères (au moins une majuscule et un caractère spécial)
- **confirmer mot de passe** : les deux mots de passe doivent être exactement les mêmes

### Au fur et à mesure de la saisie :

- **si la valeur du champ n'est pas valide** :
  - un encart apparaît dessous avec un message d'erreur rouge comprenant une icône
  - une bordure rouge entoure le champ de saisie
- **si la valeur du champ est valide** :
  - l'encart avec le message disparaît
  - une bordure verte entoure le champ de saisie

Le code doit être correctement indenté.

Les classes, id et variables doivent être correctement nommés.

La logique JS doit être commentée.

=====

- **barre validation mot de passe :**
  - Conditions non respectées : barre rouge, 1/3 de la largeur
  - Conditions respectées : barre orange, 2/3 de la largeur
  - Mot de passe valide et plus de 10 caractères : barre verte et complète
  
- **pop-up à la soumission du formulaire :**
  - <https://sweetalert2.github.io/>
  - une pop-up pour champ invalide ou manquant
  - une pop-up pour soumission formulaire effectuée