



Côté étudiant :

- option qu'il puisse se créer un compte avec SEULEMENT le mail de la fac (****@cyu.fr) il peut consulter son profil pour le modifier au moment voulu (par exemple, lorsqu'il change d'année)

- critères à respecter pour les photos:
 détecter le formats de photos et rejeter si elle est non convenante
 détecter si la taille de l'image correspond bien à celle indiquée
 détecter si la photo n'est pas seulement un contenu vide (blanc)
 image stockées sous form binaire dans la base de données (BLOB)

critères à respecter pour les photos: - noms et prénoms (avec une certaine taille et vérification de caractères spéciaux)

Autres informations à remplir:

- groupe de TD et CM - formation de l'individu

Côté Enseignant:

- option qu'il puisse se créer un compte avec SEULEMENT le mail de la fac (****Θεγυ.fr)
 il peut consulter son profil pour le modifier au moment voulu
 il a une affichage compléte avec Fensemble des informations de chaque étudiant
 possibilité de mettre sa photo, mais pas obligé (contrairement aux étudiants)
 capacité a mettre la main sur les étudiants pour les placer eux-mêmes pour avoir une vue meilleure

- choisir des technologies à utiliser (en discussion: PHP, IS, React, Python)
 vérifier à l'aide des données forunies par la secrétaire si les individus voulant se créer un compte correspond bien à leur statut (enseignant ou étudiant) (aussi partie BI)
 le trombinscope doit être trie par ordre alphabétique
 améliorer la sécurité contre les injections SQL, etc.

Autres fonctionnalités:

- option aux étudiants inscrits de donner leurs avis sur un cours donné text-area radius button quextionnaire (qcm)

- système de vote etc. (réfléchir à un meilleur alternatif)