Note des informations relatés le 06 Décembre :

Intervenants : Mr Butelle / Mme Zargayouna

Peut être deux par groupe pour le rasp ou tout le monde a voir

Ne pas oublier de mettre le code dans le GitLab (pour éviter les absences etc)

dump de la base + restauration // avoir une résilience en cas d’absence de nos camarades de travail. Bdd MySql sur le serveur SGBD qui tient la charge. Ne pas mettre le rasp en mode graphique ! Concernant le réseau on garde le Eduroam , faire attention au fichier où il y avait notre mdp (si nous l’avions changé) il faut pas oublier de changer. Eduroam filtre les différents réseaux donc attention.

changer fichier mot de passe

! ne pas essayer de séparer les serveurs (bdd et site web) -> chiant

En terme de connexion / authentification :

on va donner notre adresse I.P à mme zargayouna (si j’ai bien compris)

URL du site : Avoir le raspberry allumé en tout temps + param à régler sur la box , ajouter le port 443.

Niveau de droit pour chaque rôle : utilisation de l’authentification CAS

**UTILISATION DE PHP CAS OU CASSE JSP du côté réseau et système + question de réseau + programmation web + question sur le raspberry de l’an dernier + cookie -> examen écrit avant les vacances**

une simple table (10 étudiants) avec des mdp chiffrés et tant pos

Évaluation sur l’authentification CAS (https://fr.wikipedia.org/wiki/Central\_Authentication\_Service) : à quoi ça sert ? Comment l'utiliser ? Pas évident à bien travailler , notion de ticket , récupération d’information tel que: on va pouvoir tester si qlq est un étudiant ou un enseignant

Difficile de savoir d'où vient l’etudiant (département,code de formation différent d’un BUT 1 d’un BUT2)

premier niveau = distinguer les étudiants des enseignants

On vérifie d’abord si c pas un étudiant et après on vérifie que c un enseignant validateur

système CAS on a pas à faire la gestion des mdp

2eme :

Dernier jour SAE

Evaluation du rendu finale :

1ere : le 16/12

2eme : En Janvier

* Interface graphique
* Qualité de code
* Github ou Git-Lab
* Bonne pratique