

# Comptes rendus réunions n°5

Participants : Ridel Julien - Youssef Trabelsi - François Dénès

Durée : 2h

01/12/2021

## 1 Objectifs de la séance

Résumer les tâches déjà effectuées et mettre en place une matrice RACI

## 2 Résumé des tâches déjà effectuées

- Tâches déjà réalisées :
  - Mise en accord des idées et décision de la marche à suivre (Faite par le groupe)
  - Prévisions de ce qui peut être fait dans le temps imparti en prenant en compte les capacités du groupe (Faite par François Dénès)
  - Les premières maquettes visuelles de l'application (Faite par Julien Ridel)
  - Mise en place d'un début de schéma relationnel sur papier qu'il faudrait améliorer et mettre au format draw.io (Faite par Youssef Trabelsi)
  - Validation de l'idée auprès de M. Festor

### 3 Mise en place de la matrice RACI

Nous avons réalisé une matrice RACI en essayant de prendre en compte les capacités propres de toutes les personnes du groupe ainsi que leurs préférences sur les différentes tâches à réaliser. Cette matrice a été réalisée en gardant à l'esprit que notre groupe serait flexible sur l'assignation des tâches. Ce qui veut dire que si une personne a une idée pour réaliser une tâche d'un autre, il peut la faire mais doit obtenir l'accord de la personne en charge de cette tâche. Voici ci-dessous la matrice RACI réalisée. (Le png ci dessous est disponible dans le dossier du compte rendu)

	Ridai Julien	Dénès François	Trabelsi Youssef
Base de données 4.1	—	—	—
Création tables 4.1.1	I	A	R
Contraintes spécifiques 4.1.2	I	R/A	I
WEB 4.2	—	—	—
POSTS 4.2.1	—	—	—
Contenu 4.2.1.1	R	R	I
Commentaires 4.2.1.2	I	R	R
Avis 4.2.1.3	I	A	R
Page Profil 4.2.2	—	—	—
Informations 4.2.2.1	I	R/A	R
Gestion de compte 4.2.2.2	I	R/A	I
Page d'accueil 4.2.3	—	—	—
Liste posts 4.2.3.1	R	R/A	I
Filtres/Tri 4.2.3.2	R	A	I
Création post 4.2.4	—	—	—
Contenu 4.2.4.1	R	R/A	I
Image(s) 4.2.4.2	R/A	I	I
Algorithmie 4.3	—	—	—
Analyse de commentaire 4.3.1	I	A	R
Filtres/Tri 4.3.2	R	A	I
Contributeur 4.4	I	R/A	I
Tests unitaires 4.5	I	R/A	I

I : Informé / R : Réalise / A : Autorité