Auteurs du projet :

• Binôme 1 : HAFID Fayçal et MAKOUR Kaci Islam

• Binôme 2 : BOUCHAIRA Katrennada et MAACHOU Marouane

• Binôme 3 : AROUSSI Amal et MAJDOUBI Imen

Répartition des tâches :

Binôme	Taches	
1	 Affichage des recettes 	
	 Création de recettes 	
	CRUD sur recettes	
	 Notation des recettes 	
	 Assemblage général des tâches réparties 	
2	 Inscription et connexion d'un membre 	
	 Gestion des droits d'accès 	
	 Modification des informations d'un membre 	
3	Affichage des commentaires	
	Création de commentaires	
	CRUD sur commentaires	
	 Design du site web 	

La conception de la base de donnée a été faîte par l'ensemble du groupe.

Choix technologiques:

- Nous avons opté pour l'usage d'une base de données sur PHPMyAdmin car on maitrisait mieux cette technologie par rapport à l'autre solution qui aurait été de stocker les informations sur des fichiers xml et d'effectuer des transformations.

Points forts et points faibles :

Points forts	Points faibles
 Limitation de codes redondants 	 Nécessité de mettre plus de
 Code modularisé 	commentaires
 utilisation de bases de données via 	 faire un code plus évolutif pour qu'il
phpmyadmin , et donc faciliter d'accès à	soit réutilisable par d'autres
la donnée	développeurs

Points non traités : le seul point n'ayant pas été traité est la modification des commentaires sur une recette pour cause de manque de temps. Nous avons aussi implémenté une option qui n'était pas demandée : celle d'effectuer une recherche sur une recette, qui est bien fonctionnelle (assembled/user/research.php) mais nous n'avons pas eu assez de temps pour l'intégrer au site d'une manière convenable.

Les difficultés :

Binôme	Difficulté	
1	 Parfois nous avions eu des bugs avec le redirection de page (header(« Location : »)), nous avons pris une solution du net qui parle d'encodage UTF-8 qui change mais nous avouons ne pas avoir très bien compris ce qui a causé le problème. 	
2	 Gestion des droits d'accès du visiteur (réalisée finalement par le binôme 1) 	
3	 Opérations CRUD sur les commentaires 	