Feuille1

N°	Résumé	Description	Charge de travail estimée
1	Créer les maquettes	Dessiner les maquettes de la page principale et des formulaires (enregistrement d'un nouvel utilisateur, identification et ajout d'une nouvelle tâche)	
2	Définir la structure de la base de données	Définir les entités à persister en base de donnée et leurs attributs	30 minutes
3	Créer le modèle "utilisateur"	Créer le modèle et les méthodes d'accès à ses attributs	30 minutes
4	Créer le modèle "tâche"	Créer le modèle et les méthodes d'accès à ses attributs	30 minutes
5	Créer la structure graphique de base de l'application	Créer les éléments graphiques identiques sur toutes les vues de l'application	
6	Permettre à l'utilisateur de s'inscrire	Lorsque l'utilisateur clique sur le bouton "s'inscrire", un formulaire s'affiche. Après validation, les informations de l'utilisateur sont ajoutées à la base de données	
7	Permettre à l'utilisateur de s'identifier	Quand l'utilisateur n'est pas identifié, un formulaire s'affiche pour qu'il puisse le faire	
8	Afficher la liste des tâches	Une fois l'utilisateur identifié, la liste des tâches qu'il a créé est affichée	
9	Gérer la création d'une nouvelle tâche	Quand l'utilisateur clique sur le bouton "nouvelle tâche", une pop-up s'affiche avec les champs correspondant à la création d'une nouvelle tâche. Après validation, celle-ci est ajoutée à la base de données	
10	Gérer la suppression d'une tâche au choix	Quand l'utilisateur clique sur l'icône "poubelle" d'une tâche, celle-ci est supprimée de la liste et de la base de données	
11	Permettre de marquer une tâche comme effectuée	Quand l'utilisateur clique sur une tâche, celle-ci est marquée comme effectuée. Son affichage change en conséquence	
12	Permettre de supprimer toutes les tâches effectuées	Quand l'utilisateur clique sur le bouton "supprimer les tâches effectuées", toutes les tâches marquées comme effectuées sont supprimées de la base de données	
13	Permettre de vider l'intégralité de la liste	Quand l'utilisateur clique sur le bouton "vider la liste", toutes les tâches sont supprimées de la base de données	