

## Planification initiale - partie 1

Nicolas Crausaz  
Canap-Gest

Date de début	16.04.2019
Date de fin	08.05.2019

		Date de début	Date de fin	Avril																												
		2019-10-05	08.05.2019	16				17				18				23				24				25				26	30			
TÂCHE		08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00	15h00-17h30	08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00	15h00-17h30	08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00	15h00-17h30	08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00	15h00-17h30	08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00	15h00-17h30	08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00	15h00-17h30	8h00-10h		08h00 - 10h00	10h00 - 12h00	13h00 - 15h00		
Initialisation et analyse																																
Première séance, introduction TPI																																
Relecture du cahier des charges																																
Création du repository Git																																
Réalisation de la planification initiale																																
Création de templates (rapport, manuel, journal)																																
Rédaction du rapport avec les informations déjà acquises																																
Rédaction du rapport et journal																																
Envoi des documents																																
Deuxième réunion experts																																
Réalisation																																
Génération de la structure de base du site																																
Mise en place de l'API en local																																
Mise en place de la charte graphique et des contraintes EPFL																																
Intégration de l'authentification																																
Tests																																
Réalisation de la structure de l'interface « responsable »																																
Réalisation de la structure de l'interface « formateur »																																
Réalisation de l'administration des lieux et des corps de métier (responsables)																																
Modification du modèle (DB)																																
Réadapter l'API suite au changement de modèle																																
Ajout des requêtes à l'API																																
Implémentation dans l'interface																																
Tests																																
Réalisation des fonctionnalités de visualisation et actions (responsables)																																
Changement des statuts (valide, incomplet etc.)																																
Refus / rejet des postulations																																
Tests																																
Réalisation des fonctionnalités de visualisation (formateurs)																																
Visualisation globale																																
Visualisation individuelle (postulation unique)																																
Visualisation des fichiers annexes																																
Tests																																
Réalisation de la fonctionnalité d'attribution de notes (formateurs)																																
Modification du modèle (DB)																																
Ajout des requêtes à l'API																																
Implémentation dans l'interface																																
Tests																																
Réalisation de l'affichage des nouvelles candidatures																																
Réalisation de la fonctionnalité d'attribution de commentaires																																
Réalisation de la documentation administrateur																																
Finalisation																																
Tests globaux																																
Recherche sur les erreurs restantes																																
Relecture du rapport																																
Mise en lien des documents																																
Envoi final des documents																																