IUT de Vélizy

Chef de projet

Dates du projet 11 avr. 2019 - 26 juin 2019

Avancée0%Tâches25Ressources4

Tâches

Nom	Date de début	Date de fin	
Définir le BigData	11/04/19	23/04/19	
Pourquoi Le BigData	11/04/19	19/04/19	
Définir le NoSQL	11/04/19	19/04/19	
Définir le DataLake	11/04/19	19/04/19	
Pré-Point sur Définir le BigData	22/04/19	22/04/19	
Point sur l'avancement	23/04/19	23/04/19	
Présentation des outils	24/04/19	14/05/19	
Recherche sur l'architecture Datalake	24/04/19	03/05/19	
Recherche sur l'architecture Lambda	24/04/19	03/05/19	
Recherche sur l'architecture Kappa	24/04/19	03/05/19	
Pré-Point sur la recherche d'architecture Choix de l'architecture à détaillé et à implémenter	06/05/19	06/05/19	
Point sur l'avancement	07/05/19	07/05/19	
Etude de l'architecture choisit	08/05/19	10/05/19	
Pré-Point sur l'architecture choisit	13/05/19	13/05/19	
Point sur l'avancement	14/05/19	14/05/19	
Demonstration	15/05/19	24/06/19	
Conception de l'architecture	15/05/19	24/05/19	
Pré-Point sur la conception	27/05/19	27/05/19	
Point sur l'avancement	28/05/19	28/05/19	
commande des pièces	15/05/19	03/06/19	
réalisation de l'architecture	29/05/19	13/06/19	
Préparation de la soutenance	14/06/19	24/06/19	
réalisation d'une video de la demonstration	14/06/19	24/06/19	
Réalisation du powerpoint	14/06/19	24/06/19	
SOUTENANCE	25/06/19	25/06/19	

Ressources

Nom	Rôle par défaut
Max HOFFER	Développeur
Benjamin CLAUDE	Développeur
Alpha BARRY	Développeur
Allan COUDERETTE	Développeur

3

Diagramme de Gantt

	Ju																	
GANTT	\		2019									_						
Nom	Date de	Date de fin	Semaine 15 08/04/19	Semaine 16 15/04/19	Semaine 17 22/04/19	Semaine 18 29/04/19	Semaine 19 06/05/19	Semaine 20 13/05/19	Semaine 21 20/05/19	Semaine 22 27/05/19	Semaine 23 03/06/19	Semaine 24 10/06/19	Semaine 25 17/06/19	Semaine 26 24/06/19	Semaine 27 01/07/19	Semaine 28 08/07/19	Semaine 29 15/07/19	Semaine 30 22/07/19
□ Définir le BiαData	11/04/19	23/04/19																
 Pourquoi Le BigData 	11/04/19	19/04/19																
 Définir le NoSQL 	11/04/19	19/04/19																
 Définir le DataLake 	11/04/19	19/04/19																
 Pré-Point sur Définir le Big 	. 22/04/19	22/04/19																
Point sur l'avancement	23/04/19	23/04/19																
□ Présentation des outils	24/04/19	14/05/19																
 Recherche sur l'architecture 	24/04/19	03/05/19																
 Recherche sur l'architecture 	24/04/19	03/05/19																
 Recherche sur l'architecture 	24/04/19	03/05/19																
 Pré-Point sur la recherche 	. 06/05/19	06/05/19																
 Point sur l'avancement 	07/05/19	07/05/19																
 Etude de l'architecture choi 	08/05/19	10/05/19																
 Pré-Point sur l'architecture 	13/05/19	13/05/19																
Point sur l'avancement	14/05/19	14/05/19																
□ • Demonstration	15/05/19	24/06/19																
 Conception de l'architecture 	e 15/05/19	24/05/19																
 Pré-Point sur la conception 	27/05/19	27/05/19																
Point sur l'avancement	28/05/19	28/05/19																
 commande des pièces 	15/05/19	03/06/19																
 réalisation de l'architecture 	29/05/19	13/06/19																
□ • Préparation de la soutenan.	14/06/19	24/06/19																
 réalisation d'une video d 	14/06/19	24/06/19																
 Réalisation du powerpoi. 	14/06/19	24/06/19																
SOUTENANCE	25/06/19	25/06/19																

4

Diagramme des Ressources

GANTT	8	2019															
Nom	Rôle par	Semaine 15 08/04/19	Semaine 16 15/04/19	Semaine 17 22/04/19	Semaine 18 29/04/19	Semaine 19 06/05/19	Semaine 20 13/05/19	Semaine 21 20/05/19	Semaine 22 27/05/19	Semaine 23 03/06/19	Semaine 24 10/06/19	Semaine 25 17/06/19	Semaine 26 24/06/19	Semaine 27 01/07/19	Semaine 28 08/07/19	Semaine 29 15/07/19	Semaine 30 22/07/19
	Dévelo	99%	99%														
■ Benjamin CLAUDE	Dévelo	99%	99%														
■	Dévelo	99%	99%	99%	99%												
■ ● Allan COUDERETTE	Dévelo	99%	99%				110%	110%	110%								

5