Rapport GanttProject

Projet : Envoi d'information entre devices en utilisant le geste

Début : 05/01/12 Fin : 23/03/12

Organisation: Learning Lab

Lien internet: http://www.learninglabeducation.com/

Description:

L'objectif du projet est de développer un prototype permettant d'envoyer des informations (texte, image, ...) depuis un device vers un autre device en utilisant le geste.

Les devices pouront être multiples : smartphones, tablettes, ordinateurs tactiles, et sous différents OS : Windows, Android, iOS...

Le Démonstrateur à réaliser doit permettre à plusieurs devices d'envoyer simultanément des étiquettes de texte vers un device « central » pour réaliser des brainstormings.

On pourra s'inspirer du principe présenté dans le lien suivant :

https://www.futureworld.sg/news/tech-news/150-konnectus-cloud-based-software-makes-easy cross-platform-sharing-a-reality

Une étude préliminaire des frameworks utilisables sera réalisé en synergie avec le projet « Annotation de présentation collaborative ».

Date: 12 janv. 2012 19:39:56

Liste des tâches

Nom	Début	Fin	Point	%	Ressources	Notes
			bilan			
Evenements	05/01/12	23/03/12	false	0	I	
Choix du projet	05/01/12	06/01/12	true	0	Alexandre	
					WILLERVAL David	
					RATEL Dorian	
					Martin Daniel	
					MULLER	
Lancement du projet	06/01/12	07/01/12	true	0	Alexandre	
					WILLERVAL David	
					RATEL Gwénaëlle	
					LE MAUFF	
					Jean-Pierre	
					BERTHET Daniel	
					MULLER Dorian	
Dávoian tachninus	12/01/12	12/01/12		0	Martin Alexandre	
Réunion technique	12/01/12	13/01/12	true	U	WILLERVAL David	
					RATEL Dorian	
					Martin Daniel	
					MULLER	
Reporting 1	19/01/12	20/01/12	true	0	Alexandre	
Reporting 1	13/01/11	20/01/12	cruc		WILLERVAL David	
					RATEL Gwénaëlle	
					LE MAUFF	
					Jean-Pierre	
					BERTHET Daniel	
					MULLER Dorian	
					Martin	
Reporting 2	16/02/12	17/02/12	true	0	Alexandre	
					WILLERVAL David	
					RATEL Gwénaëlle	
					LE MAUFF	
					Jean-Pierre	
					BERTHET Daniel	
					MULLER Dorian	
	20100110	05/00/10			Martin	
Vacances	20/02/12	25/02/12	false	0	Al	I
Soutenance	20/03/12	21/03/12	true	0	Alexandre	
					WILLERVAL David	
					RATEL Gwénaëlle LE MAUFF	
					Jean-Pierre	
					BERTHET Daniel	
					DEICHTET Daillel	l

					MULLER Dorian
					Martin
Remise des livrables	22/03/12	23/03/12	true	0	
Bibliographie et tests	05/01/12	09/02/12	false	0	
générale	05/01/12	12/01/12	false	0	Alexandre
					WILLERVAL David
					RATEL Dorian
					Martin
Node.js	12/01/12	19/01/12	false	0	Dorian Martin
jWebSocket	12/01/12	19/01/12	false	0	David RATEL
solution serveur choisie	19/01/12	09/02/12	false	0	
solution client choisie	19/01/12	09/02/12	false	0	
(jQuery)					
Developpement	02/02/12	20/03/12	false	0	
côté serveur	02/02/12	08/03/12	false	0	
serveur websocket	02/02/12	16/02/12	false	0	
fonction de transfert de	09/02/12	23/02/12	false	0	
texte					_
fonction de transfert	23/02/12	08/03/12	false	0	
d'image					
côté client	02/02/12	08/03/12	false	0	
interface de connexion	02/02/12	16/02/12	false	0	
interface collaborative	09/02/12	23/02/12	false	0	
fonctions drag&drop	23/02/12	08/03/12	false	0	
Déploiement	08/03/12	20/03/12	false	0	
Administratif	12/01/12	20/03/12	false	0	
Présentation 1	12/01/12	19/01/12	false		Alexandre
					WILLERVAL
Présentation 2	09/02/12	16/02/12	false	0	
Documentation	06/03/12		false		
Présentation finale	13/03/12		false		

Liste des Ressources

Nom	Rôle par défaut	Courriel	Téléphone
Name:Alexandre WILLERVAL	Chef de projet	alexandre.willerval@ecl2012.ec-lyon.fr	
Name:David RATEL	Développeur	david.ratel@ecl2012.ec-lyon.fr	
Name:Dorian Martin	Développeur	dorian.martin@ecl2012.ec-lyon.fr	
Name:Daniel MULLER	Tuteur ECL	daniel.muller@ec-lyon.fr	
Name:Jean-Pierre BERTHET	Commanditaire	jean-pierre.berthet@ec-lyon.fr	
Name:Gwénaëlle LE MAUFF	Commanditaire	gwenaelle.le-mauff@ec-lyon.fr	

Diagramme de Gantt

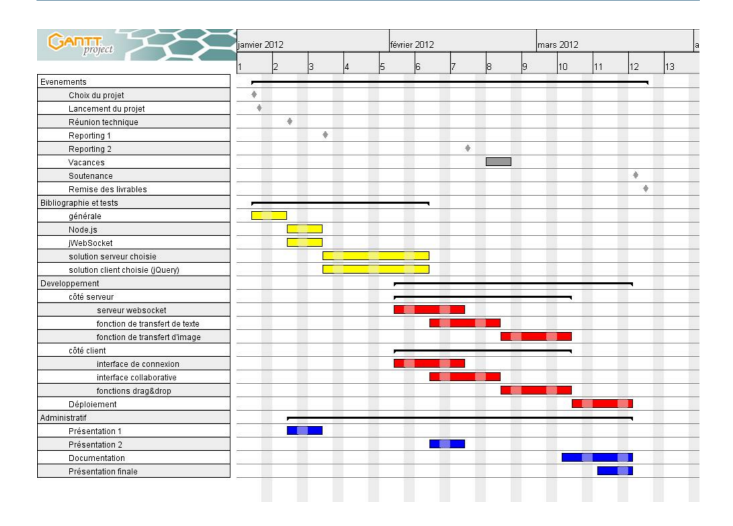


Diagramme des Ressources

