Cimp - Console Image Manipulation Program

http://

11 avr. 2019

Étudiant en L3INFO à Paris Diderot

Chef de projet

Dates du projet 1 févr. 2019 - 19 avr. 2019

Avancée 0% Tâches 9 Ressources

Implémentation en langage C un logiciel de manipulation d'images matricielles ("raster graphics editor"). # les membre d'équipe: - HADJEBAR Rabah - RAAB Djamel - MOUSSI Ines

Tâches

Nom	Date de début	Date de fin
spécifications fonctionnelles	15/02/19	21/02/19
* Spécifications Générales: - HADJEBAR Rabah - MOUSSI Ines * HADJEBAR : - Chargement et sauvegarde d'images - Sélection de régions * MOUSSI : - Copier, couper, coller - Transformations		
* Extentions possible: RAAB- HADJEBAR - MOUSSI		
spécifications techniques Spécifications téchniques de tous le projet	15/02/19	21/02/19
Création des branches Création des branches sur GitLab	15/02/19	19/02/19
Appentissage de SDL2.0	01/02/19	04/04/19
Réalisation du CLI	01/04/19	18/04/19
Définition du CLI Définition d'une gramamaire d'interprétation pour les commandes	22/02/19	22/02/19
Prise en main de SDL2.0 Familiarisation avec la librairie SDL2.0	22/02/19	01/03/19
Organisation du projet en modules	26/02/19	01/03/19
Réalisation des fonctionnalités minimales	04/03/19	12/04/19

2

Ressources

Nom	Rôle par défaut
HADJEBAR	Non défini
RAAB	Non défini
MOUSSI	Non défini

3

Diagramme de Gantt



Diagramme des Ressources



