## Retro Planning - GrB2

	06/02	A faire :
SEM 01	Olivia Clément Louis	Commun :  Découpage fonctionnel  RoadMap  RetroPlanning
2	13/02	A faire :
SEM 02	Olivia Clément Louis	<ul> <li>Commun :</li> <li>ouverture de la socket serveur TCP (port à spécifier en ligne de commande, option -p)</li> <li>écoutes de toutes les sockets (serveur et clients) via appels système poll() ou select()</li> </ul>
M	20/02	A faire :
SEM 03	Olivia Clément Louis	Commun :  transformer le tableau de clients en liste chaînée des clients connectés affichage des messages bruts envoyés par les clients gestion des déconnexions
4	27/02	A faire :
SEMO	Olivia Clément Louis	Commun :  • Allocation / Initialisation de la matrice  • Fonctions de conversions  Base64/BINAIRE/RGB  • Interprétation des commandes clients

## RetroPlanning

LO	06/3	A faire:
SEMOS	Olivia Clément Louis	Commun :  • Fonctions reliées aux commandes client (getSize, getLimits, getVersion
to	13/03	A faire :
SEM06	Olivia Clément Louis	Commun :  • /getMatrix : envoie de la matrice au client  • Premier affichage de la matrice pour pouvoir tester
	20/03	A faire :
SEM07	Olivia Clément Louis	Commun :  • /setPixel : mise a jour de la matrice  • option -s et -l
00	27/03	A faire :
SEMOS	Olivia Clément Louis	Commun :  • getWaitTime  • PowerPoint  • -s IP coté client

## RetroPlanning

SEM09

