ELE784 Nov 4, 2016

http://

Project manager

**Project dates** Nov 3, 2016 - Dec 13, 2016

Completion18%Tasks37Resources2

## Tasks

Name	Begin date	End date
Début	2016/11/03	2016/11/03
Planification	2016/11/03	2016/11/03
Mise en place du Git	2016/11/04	2016/11/07
Phase 1 : Base du module	2016/11/08	2016/11/13
Base de init()	2016/11/08	2016/11/12
Base de cleanup()	2016/11/08	2016/11/12
Base de open()	2016/11/08	2016/11/12
Base de close()	2016/11/08	2016/11/12
Base de read()	2016/11/08	2016/11/12
Base de ioctl()	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_GET	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_SET	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_STREAMON	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_STREAMOFF	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_GRAB	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_PANTILT	2016/11/08	2016/11/12
Base de IOCTL_PANTILT_RESET	2016/11/08	2016/11/12
Application Test IOCTL	2016/11/13	2016/11/13
Phase 2 : Initialisation avec USB	2016/11/14	2016/11/20
USB dans init()	2016/11/14	2016/11/15
USB dans cleanup()	2016/11/14	2016/11/14
Implémentation probe()	2016/11/16	2016/11/18
Implémentation disconnect()	2016/11/16	2016/11/16
USB dans open()	2016/11/19	2016/11/19
Implémentation ioctl()	2016/11/16	2016/11/20
Implémentation IOCTL_STREAMON	2016/11/16	2016/11/20
Implémentation IOCTL_STREAMOFF	2016/11/16	2016/11/20

**ELE784** 

#### 3

# Tasks

Name	Begin date	End date	
Implémentation IOCTL_PANTILT	2016/11/16	2016/11/20	
Implémentation IOCTL_PANTILT_RESET	2016/11/16	2016/11/20	
Phase 3 : Blitz final	2016/11/21	2016/12/05	
probe() : ajout usb_set_interface	2016/11/21	2016/11/21	
Implémentation IOCTL_GRAB	2016/11/22	2016/11/25	
URB Callback	2016/11/22	2016/11/25	
Implémentation de read()	2016/11/26	2016/11/28	
Développement programme de test	2016/11/29	2016/12/05	
Commentaire et déverminage final	2016/12/06	2016/12/12	
Fin	2016/12/13	2016/12/13	

ELE784 Nov 4, 2016

4

## Resources

Name	Default role
Julien	Programmer
Thierry	Programmer

## **Gantt Chart**

GANTT			November 2016			December 2016			
lame	Begin date	Week 45 End date	Week 46	Week 47	Week 48	Week 49	Week 50	Week 51	Week 52
			2016/11/06	2016/11/13	2016/11/20	2016/11/27	2016/12/04	2016/12/11	2016/12/18
- Début	2016/11/03	2016/11/03							
- Planification	2016/11/03	2016/11/03	<b>-</b>						
Mise en place du Git	2016/11/04	2016/11/07							
Phase 1 : Base du module	2016/11/08	2016/11/13							
Base de init()	2016/11/08	2016/11/12							
Base de cleanup()	2016/11/08	2016/11/12							
Base de open()	2016/11/08	2016/11/12							
Base de close()	2016/11/08	2016/11/12							
Base de read()	2016/11/08	2016/11/12							
Base de ioctl()	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_GET	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_SET	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_STREAMON	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_STREAMOFF	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_GRAB	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_PANTILT	2016/11/08	2016/11/12							
Base de IOCTL_PANTILT_RESET	2016/11/08	2016/11/12							
- Application Test IOCTL	2016/11/13	2016/11/13							
Phase 2 : Initialisation avec USB	2016/11/14	2016/11/20							
<ul><li>USB dans init()</li></ul>	2016/11/14	2016/11/15							
<ul><li>USB dans cleanup()</li></ul>	2016/11/14	2016/11/14							
<ul><li>Implémentation probe()</li></ul>	2016/11/16	2016/11/18							
<ul><li>Implémentation disconnect()</li></ul>	2016/11/16	2016/11/16							
<ul><li>USB dans open()</li></ul>	2016/11/19	2016/11/19							
implémentation ioctl()	2016/11/16	2016/11/20							
<ul><li>Implémentation IOCTL_STREAMON</li></ul>	2016/11/16	2016/11/20							
<ul><li>Implémentation IOCTL_STREAMOFF</li></ul>	2016/11/16	2016/11/20							
Implémentation IOCTL_PANTILT	2016/11/16	2016/11/20							
Implémentation IOCTL_PANTILT_RESET	2016/11/16	2016/11/20							
Phase 3 : Blitz final	2016/11/21	2016/12/05			<del>-</del>		•		
probe(): ajout usb_set_interface	2016/11/21	2016/11/21			<u></u>				
■ Implémentation IOCTL_GRAB	2016/11/22	2016/11/25							
● URB Callback	2016/11/22	2016/11/25							
—   Implémentation de read()	2016/11/26	2016/11/28							
<ul> <li>Développement programme de test</li> </ul>	2016/11/29	2016/12/05							
Ommentaire et déverminage final	2016/12/06	2016/12/12							
● Fin	2016/12/13	2016/12/13						•	

#### **Resources Chart**

