

PYROS - Evolution #4419

Evolution # 4090 (Nouveau): ***** PYROS SOFTWARE

Evolution # 4093 (Nouveau): ***** (WP) 09.1 – OBSERVATORY CONTROL

Evolution # 4142 (Nouveau): ***** (M) 09.1.40 - OBSERVER (EXEC, EYES) - Observation Manager, Imager *****

Handle primary devices errors

09/30/2016 04:00 pm - Jeremy Barneron

Status:	Nouveau	Start date:	09/30/2016
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:		% Done:	0%
Category:		Estimated time:	8.00 hours
Target version:		Spent time:	0.00 hour
Description			

History

#1 - 09/30/2016 04:01 pm - Jeremy Barneron

Bloquants: si indisponibles (en panne ou pas démarrés), Pyros met en pause le sous-système d'observation

Seules 3 fonctions restent toujours actives: alertes, monitoring, et serveur web (pour les routines et la surveillance)

- Telescope * Camera VIS (???) * PLC (weather + observation conditions + site)

- Non bloquants: si indisponibles (en panne ou pas démarrés), Pyros se contente d'en prendre note, et continue son fonctionnement normal tout en restant dans l'attente de leur redémarrage pour les réintégrer

- Camera VIS (???)

- Camera NIR

#2 - 10/06/2016 03:43 pm - Jeremy Barneron

- Subject changed from Handle primary devices erros to Handle primary devices errors

- Estimated time set to 8.00