

PYROS - Evolution #4302

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

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

***** (M) 09.1.00 - PROJECT MANAGEMENT

09/23/2016 03:27 pm - Jeremy Barneron

Status:	Nouveau	Start date:	03/29/2016
Priority:	Urgent	Due date:	11/01/2016
Assignee:	Jeremy Barneron	% Done:	19%
Category:		Estimated time:	461.50 hours
Target version:		Spent time:	112.00 hours

Description

Subtasks:

Evolution # 4316: * (F) Architecture du projet	Nouveau
Evolution # 4303: Architecture du projet (organisation dossiers)	Nouveau
Evolution # 4337: git : Create a "dev" branch (do not write anymore on the "master" bra...	Nouveau
Evolution # 4422: public/ : faut-il garder ce dossier qui ne contient qu'un seul dossie...	Nouveau
Evolution # 4425: Créer un mode DEV : jouer avec la variable DEBUG (ou autre ?) dans sr...	Nouveau
Evolution # 4442: (FT) Architecture du projet	Nouveau
Evolution # 4517: Organisation physique des données sur le disque	Nouveau
Evolution # 4518: Think about the way for the user to get his data.	Nouveau
Evolution # 4611: Mise en place d'un système de logging	Nouveau
Evolution # 4742: Implement class inheritance for django models	Nouveau
Evolution # 4317: * (F) Documentation	Nouveau
Evolution # 4304: Evolution du redmine concernant PYROS	Nouveau
Actions # 3428: INSTALL doc: update PYROS/install/INSTALL.* doc each time the wiki is u...	Nouveau
Evolution # 4329: Renommer le script install_requirements.sh en install.sh	Nouveau
Evolution # 4330: Faciliter l'installation du logiciel complet avec CONDA, qui gère to...	Nouveau
Evolution # 4345: Unit tests : test of each module	Nouveau
Evolution # 4346: Functional tests (with Celery and simulators): complete workflow	Nouveau
Evolution # 4347: LAUNCH: Start simulators / Start Celery / Start pyros	Nouveau
Evolution # 4348: Administration of the database: http://localhost:8000/admin	Nouveau
Evolution # 4349: Interacting with Pyros: http://localhost:8000	Nouveau
Evolution # 4350: Watch the environment: Devices, Site, Weather	Nouveau
Evolution # 4351: Watch the schedule: Schedule	Nouveau
Evolution # 4352: Watch the data processing (workflow): System (Dashboard)	Nouveau
Evolution # 4353: Submit a Routine Request (and get results): Routines	Nouveau
Evolution # 4354: Watch alerts: Alerts	Nouveau
Evolution # 4356: Manual operations on the Telescope : Devices/Telescope (TODO)	Nouveau
Evolution # 4357: Manage users : Users	Nouveau
Evolution # 4421: Workflow du "démarrage du système" à documenter (tout se qui se décle...	Nouveau
Evolution # 4318: * (F) Environment	Nouveau
Evolution # 3407: Test install eclipse from scratch	Nouveau
Evolution # 3412: Hébergement: passer le projet sur sourcesup ou SVOMSOL (CEA)	Nouveau
Evolution # 3413: Jenkins: Intégration continue avec Jenkins (+ run des tests sur une V...	Nouveau
Actions # 3419: Win10: Installer une VM windows 10 pour les tests	Nouveau
Evolution # 4323: Runtime : check environnement (RabbitMQ, Mysql (sauf si choisi sqllite))	Nouveau
Evolution # 4328: Si l'environnement virtuel existe déjà, demander s'il doit être recré...	Nouveau
Evolution # 4331: Pyros Doit pouvoir être démarré indifféremment AVANT (par défaut) les...	Nouveau
Evolution # 4334: Update to django 1.10	Nouveau
Evolution # 4335: Remplacer le serveur web de "dev" (manage runserver, sur port 8000) p...	Nouveau
Evolution # 4336: Comet installation : Include in the install_requirements.sh script (b...	Nouveau

Evolution # 4591: WIN pyrosrun.bat to be updated	Nouveau
Evolution # 4319: MEETINGS	Nouveau
Evolution # 4320: * (F) Assets	Nouveau
Evolution # 3404: Models: bien définir les valeurs par défaut	Nouveau
Anomalie # 4321: * (F) Conventions	Nouveau
Actions # 3585: (A LA FIN DE CHAQUE VERSION, POUR VALIDATION) Mettre à jour la version ...	Nouveau
Anomalie # 4324: * (F) Tests	Nouveau
Evolution # 4325: Test (tester la présence des prérequis)	Nouveau
Anomalie # 4327: Mettre en place une exécution systématique des tests à chaque commit (...)	Nouveau
Evolution # 4513: Tests unitaires (pyrosrun.sh unittest): les tests unitaires ne devrai...	Nouveau
Evolution # 4332: Pyros De manière générale, doit être le plus possible "tolérant aux p...	Nouveau
Evolution # 4333: Doit être le plus générique et donc paramétrable possible	Nouveau
Evolution # 4504: Données simulées : faire l'inventaire des données dont on a besoin (a...	Nouveau

History

#1 - 09/23/2016 03:43 pm - Jeremy Barneron

- Target version deleted (148)

#2 - 09/23/2016 03:45 pm - Jeremy Barneron

- Parent task set to #4090

#3 - 09/30/2016 10:44 am - Jeremy Barneron

- Subject changed from ***** (M) 09.1.97 - Project Management to ***** (M) 09.1.97 - PROJECT MANAGEMENT

#4 - 09/30/2016 10:45 am - Jeremy Barneron

- Subject changed from ***** (M) 09.1.97 - PROJECT MANAGEMENT to ***** (M) 09.1.00 - PROJECT MANAGEMENT

#5 - 09/30/2016 10:46 am - Jeremy Barneron

Everything which is in relation with the project evolution

#6 - 09/30/2016 10:47 am - Jeremy Barneron

everything which is in relation with the project evolution

#7 - 09/30/2016 10:47 am - Jeremy Barneron

everything which is in relation with the project evolution

#8 - 11/10/2016 12:22 pm - Etienne Pallier

- Parent task changed from #4090 to #4093