

Titre du projet : CDD - JMMC

Volet : Observations

Porteur du projet : Direction du Centre Jean-Marie Mariotti

Laboratoires impliqués : IPAG

Bilan du projet

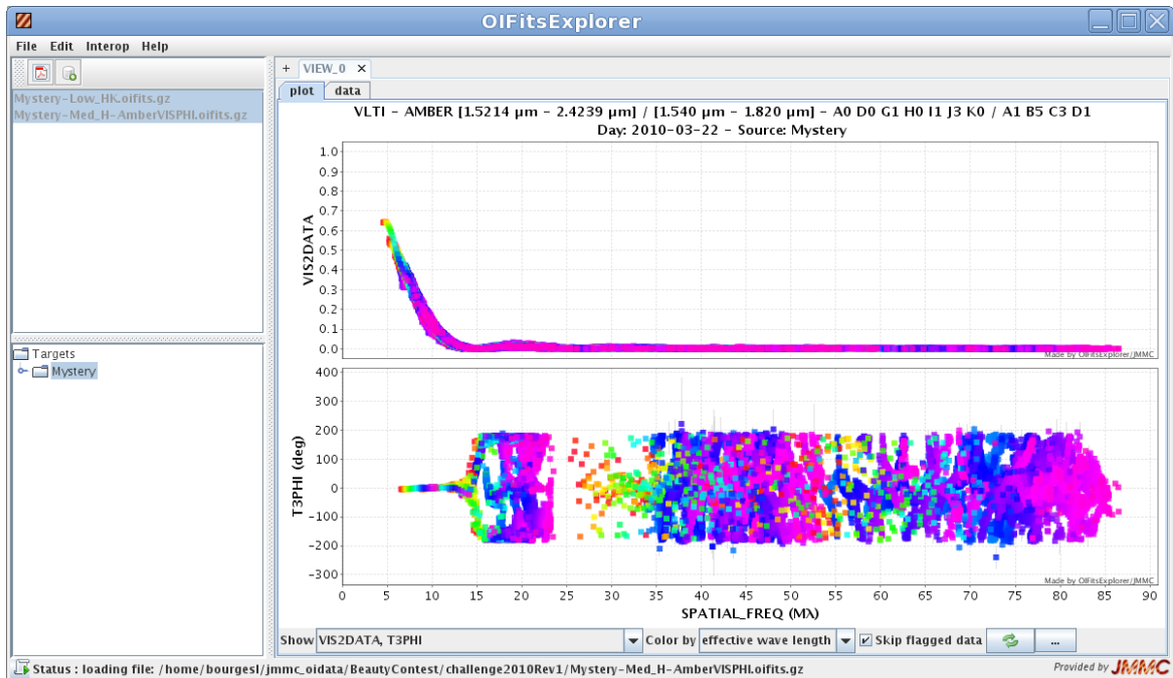
Bilan d'activité

Réalisation de la version 1 du logiciel « OiFitsExplorer ». Ce logiciel, composant essentiel de la suite de logiciels JMMC pour l'interférométrie optique et infrarouge, permet de visualiser les observables interférométriques issues des observations des interféromètres mondiaux dont le VLTI de l'ESO.

La période couverte (Septembre 2012-Janvier 2013) a permis de délivrer une version de test utilisée par les « beta-testers » du Réseau de collaborateurs scientifiques du JMMC. Elle a inclus toutes les fonctionnalités décrites dans le cahier des charge de 2012.

Le logiciel est disponible au téléchargement sur http://www.mariotti.fr/oifitsexplorer_page.htm

Illustrations - avec légende et crédit



! : vue de l'interface utilisateur du logiciel OIFitsExplorer

Production scientifique

- [le logiciel correspondant.](#)
- [la documentation adéquate](#)

Bilan financier succinct

6 mois CDD IR	22430,3 euros
---------------	---------------

Annexes si besoin ou lien sur des sites existants et pérennes jusqu'à la fin du Labex (2020)

Le site du Centre Jean-Marie Mariotti :

<http://www.mariotti.fr/>