



## VLTI / MATISSE

### Type

AA-ANO2

### Coordination

Intitulé OSU	Directeur de l'OSU	Responsable du SNO	Email du responsable du SNO
OCA	Denis MOURARD	Bruno LOPEZ	bruno.lopez@oca.eu

### Partenaires

Intitulé OSU	Directeur de l'OSU	Resp. du SNO dans l'OSU	Email du resp. du SNO dans l'OSU
OSUG	Nathalie COTTE	Jean-Charles AUGEREAU	Jean-Charles.Augereau@obs.ujf-grenoble.fr
OSUPS	Alain ABERGEL	Éric PANTIN	eric.pantin@cea.fr

### Description

Le laboratoire J.-L. Lagrange, l'OCA et l'INSU sont le laboratoire et les instituts 'Principal Investigateur' de l'instrument de seconde génération MATISSE au VLTI. Le service touche : a) l'instrument ainsi qu'à son mode opérationnel et inclus l'évolution du Data Reduction Software; b) au Commissioning et l'actualisation de l'ETC; c) au Management du GTO conjoint avec les partenaires du Consortium.

L'actualisation de l'environnement VLTI - le suiveur de frange externe GRA4MAT – impacte nos activités au delà de la Provisional Acceptance Chile.

La liste des étapes associées complète cette brève description du service.