

Visite des responsables programme CNES

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: Non spécifié

Introduction et informations générales

vendredi 30 janvier 2026 09:00 (1 heure)

Orateurs: BOUTELIER, Martin (CNES); LAUDET, Philippe (CNES)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

LACHAUD CYRIL / SVOM

vendredi 30 janvier 2026 10:00 (20 minutes)

Orateur: LACHAUD, Cyril (APC / Université Paris Cité)

Classification de Session: Programme Astrophysique

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

LuSEE-Night / PIAT Michel

vendredi 30 janvier 2026 10:40 (20 minutes)

Orateur: PIAT, Michel (APC - Université Paris Cité)

Classification de Session: Programme Gravité, Cosmologie, Métrologie

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

SQM / PARIZOT Étienne

vendredi 30 janvier 2026 10:20 (20 minutes)

Orateur: PARIZOT, Etienne (APC - University Paris 7)

Classification de Session: Programme Gravité, Cosmologie, Métrologie

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

LISAISCOOL / BABAK Stanislav

vendredi 30 janvier 2026 10:00 (20 minutes)

Orateur: BABAK, Stanislav (APC)

Classification de Session: Programme Gravité, Cosmologie, Métrologie

ID de Contribution: **6**

Type: **Non spécifié**

Euclid@APC / MEI Simona [raporte]

vendredi 30 janvier 2026 11:20 (20 minutes)

Orateur: MEI, Simona

Classification de Session: Programme Gravité, Cosmologie, Métrologie

LiteBIRD / ERRARD Josquin

vendredi 30 janvier 2026 11:00 (20 minutes)

Orateur: Dr ERRARD, Josquin (APC / CNRS)

Classification de Session: Programme Gravité, Cosmologie, Métrologie

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

Coleiro Alexis / ATHENA

vendredi 30 janvier 2026 10:40 (20 minutes)

Orateur: COLEIRO, Alexis (APC / Université Paris Diderot)

Classification de Session: Programme Astrophysique

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

Floriane Cangemi / INTEGRAL

vendredi 30 janvier 2026 11:20 (20 minutes)

Orateur: CANGEMI, Floriane (UPC/APC)

Classification de Session: Programme Astrophysique

Chaty Sylvain MINE

vendredi 30 janvier 2026 11:40 (20 minutes)

Orateur: Prof. CHATY, Sylvain (Université Paris Cité)

Classification de Session: Programme Astrophysique

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

LACHAUD CYRIL / CATCH

vendredi 30 janvier 2026 10:20 (20 minutes)

Orateur: LACHAUD, Cyril (APC / Université Paris Cité)

Classification de Session: Programme Astrophysique

Visite des respon ... / Rapport sur les contributions

Coleiro Alexis / Einstein Probe & ...

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

Coleiro Alexis / Einstein Probe & THESEUS

vendredi 30 janvier 2026 11:00 (20 minutes)

Orateur: COLEIRO, Alexis (APC / Université Paris Diderot)

Classification de Session: Programme Astrophysique

Etienne Parizot / EUSO

vendredi 30 janvier 2026 12:00 (20 minutes)

Orateur: PARIZOT, Etienne (APC - University Paris 7)

Classification de Session: Programme Astrophysique