

Décisions sur le programme scientifique de l'ESA : les missions Gaia (astrométrie) et BepiColombo (étude de Mercure) vont être démarrées, tandis que les missions Lisa (ondes gravitationnelles) et Solar Orbiter (étude du Soleil) sont retardées

Titre(s) : Décisions sur le programme scientifique de l'ESA : les missions Gaia (astrométrie) et BepiColombo (étude de Mercure) vont être démarrées, tandis que les missions Lisa (ondes gravitationnelles) et Solar Orbiter (étude du Soleil) sont retardées

Ensemble : AIR et COSMOS 2020 12403113 03/03/2006

Auteur(s) : LARDIER Christian

Adresse bibliographique : 2006

Description matérielle : 34-35 p. : couleur

Sujet(s) : EUROPE
PROGRAMME SPATIAL
PROJET
SATELLITE D'OBSERVATION ASTRONOMIQUE
GAIA (ESA-EADS Astrium)
SONDE
EXPLORATION SPATIALE
PLANÈTE
MERCURE
BEPI-COLOMBO (Esa)
SOLEIL
SOLAR ORBITER (Esa)