

Deux expositions à découvrir à l'Observatoire de Paris



Date de mise en ligne : mercredi 6 novembre 2013

Observatoire de Paris - PSL Centre de recherche en astronomie et
astrophysique

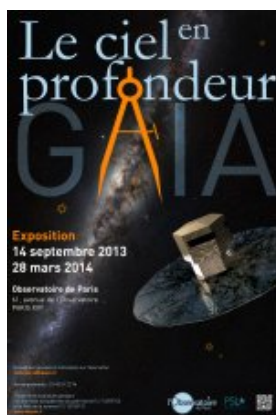
L'Observatoire de Paris présente exceptionnellement deux expositions dans son bâtiment historique à Paris, retraçant deux histoires exceptionnelles de mesures du ciel menées à près de trois siècles d'intervalle... à découvrir jusqu'au 28 mars 2014.



L'Abbé La Caille, découvreur du ciel austral

Exposition L'Abbé La Caille, découvreur du ciel austral

L'Abbé Nicolas Louis de La Caille (1713-1762) est l'un des astronomes les plus accomplis et les plus productifs du XVIII^e siècle, dont on célèbre cette année le tricentenaire de la naissance aux commémorations nationales. La Caille s'illustra par une mission en Afrique du Sud, de 1750 à 1754, lors de laquelle il dressa la première carte des étoiles de l'hémisphère sud et baptisa quatorze nouvelles constellations... L'Observatoire de Paris possède l'essentiel des documents et des objets relatifs aux travaux de ce savant. La manifestation est organisée dans le cadre des Saisons Afrique du Sud 2012 et 2013.



Gaia, le ciel en profondeur

Exposition Gaia, le ciel en profondeur

Gaia, satellite de l'ESA, sera lancé en novembre 2013. Objectif : relever avec une précision inégalée les positions, mouvements et propriétés physiques de plus d'un milliard d'étoiles de la Voie lactée. Le volume de données à traiter, colossal, renouvellera notre connaissance de l'Univers. Les astronomes de l'Observatoire de Paris vous invitent à décrypter les enjeux sous-jacents de cette grande aventure scientifique du XXI^e siècle.