

Journées LAGRANGE

18 & 19 octobre 2013

Centre International de Rencontres Mathématiques
Marseille - Luminy



Turin, Berlin, Paris...

Joseph-Louis LAGRANGE mathématicien européen!



1813-2013

- > Systèmes dynamiques
- > Équations aux Dérivées Partielles
- > Calcul des variations
- > Probabilités
- > Propagation des ondes
- > Milieux continus
- > Fluides
- > Mécanique céleste

Le CIRM célèbre le bicentenaire de la disparition de Joseph-Louis LAGRANGE, mathématicien, mécanicien et astronome, né en 1736 à Turin et mort en 1813 à Paris. Des mathématiciens et historiens français, italiens, allemands, anglais et russes donneront un aperçu de l'immense héritage de LAGRANGE. Qualifié de « mathématicien philosophe », « premier géomètre depuis Newton », « inventeur de génie » ou encore « défricheur de nouveaux périmètres », il a notamment inventé le « calcul des variations », une branche entière des mathématiques aux nombreuses applications en mécanique et en physique à travers le « principe de moindre action ».

Plus d'informations/Contacts:

CIRM – Centre International de Rencontres Mathématiques
Marseille – Luminy

www.cirm.univ-mrs.fr - twitter.com/_CIRM



European
Mathematical
Society

