

Extrait du
UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

<http://www.ulb.ac.be/sciences/urem>

Évariste Galois, révolutionnaire et géomètre

- Extra-muros -



Date de mise en ligne : mardi 8 novembre 2011

UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des
Mathématiques

Recommandé par Alexandre Wajnberg

Belle conférence ici, par Antoine Chambert-Loir, Mathématicien à l'Institut de Recherche Mathématiques de Rennes (IRMAR), Université de Rennes 1, CNRS. Il le rend vivant, à la fois par sa vie et ses recherches. Il a publié récemment "De Galois aux corps finis" dans Pour la science d'octobre.

[Évariste Galois, révolutionnaire et géomètre](#)

Mathématicien génial et précoce, ardent républicain sous la Restauration, mort à 20 ans dans un duel inégal, Évariste Galois a publié l'ensemble de ses recherches en à peine trois ans. Père d'une théorie qui porte son nom, ses travaux en algèbre sont toujours primordiaux pour les mathématiques modernes, ainsi que pour les applications comme la cryptographie. Le bicentenaire de sa naissance nous donne l'occasion de revenir sur ce personnage exceptionnel.

Source : [Espace des Sciences](#)