



Une introduction à la cryptographie

Christophe Delaunay - Université de Franche-Comté

L'objectif de cet exposé est de donner un aperçu des enjeux principaux de la cryptographie. Nous expliquerons également comment fonctionne le cryptosystème RSA qui reste l'un des plus utilisés à l'heure actuelle et qui repose sur les nombres premiers. Nous l'illustrerons sur un exemple de taille réaliste. Puis, nous aurons un moment d'échange libre autour des mathématiques, de la recherche et de ses enjeux.

MARDI 19 MARS

DE 13H À 15H

AMPHI DU LYCÉE

Inscriptions en ligne sur le site du lycée

Pour en savoir plus sur les activités du laboratoire



Lycée Louis Pergaud
91-93 Boulevard Léon Blum
BP 979 - 25022 Besançon cedex
Tél. : 03 81 54 77 77
www.lyceepergaud.fr

