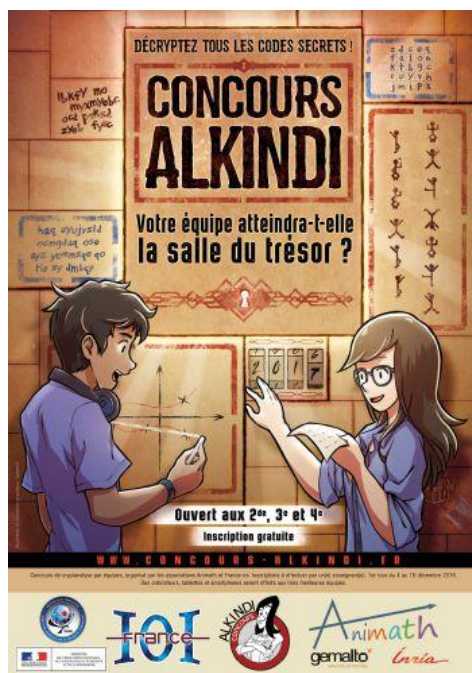


# BRAVO AUX FINALISTES

Félicitations aux deux élèves de 2de6 qui se qualifient en tant que meilleure équipe académique pour la finale nationale du concours de cryptanalyse [Alkindi](#). Il s'agit de **Léo CHEVALIER** et **Mathieu LALANNE**, tous les deux en section [Euro](#) et suivant l'enseignement d'exploration [Parcours Ingénierie](#).



Ils iront disputer cette **finale à Paris le 17 mai** contre les premières équipes de chaque région académique, accompagnés de leurs enseignants MM. Wicquart et de la Forge. Une épreuve de 2h, sur papier permettra d'établir le classement final et l'attribution des lots.

Nous suivrons avec intérêt leurs performances et vous tiendrons au courant des résultats.

L'équipe arrivée seconde au niveau académique, composée de Léa JEAN et de Yohann VERNHES eux aussi de 2de6 se joindront à leurs camarades finalistes pour une journée de rencontre avec des chercheurs en cryptographie. Cette rencontre se déroulera le **mercredi 7 juin 2017 à Inria Bordeaux Sud Ouest**, et ils seront accompagnés par M. de la Forge.

**BRAVO** à eux quatre et à tous les qualifiés du troisième tour qui ont participé avec enthousiasme !

Henri de la Forge