

LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES LYCÉE SIMONE VEIL

 @LaboDeMath

Conférencier

Arnaud Beauville
Professeur émérite
du LJAD de l'Université
Côte d'Azur

Histoire des équations algébriques

Jeudi 14 mai 2020 de 16 h à 17 h

Webinaire



Inscriptions et informations
sur <https://frama.link/LM-S-Veil-2020-05-14>
ou en flashant le QR Code
ci-dessous.

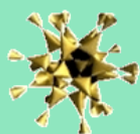
Un lien vous sera envoyé une
heure avant l'évènement.



« Je vais essayer de retracer (forcément brièvement...) l'histoire des équations algébriques : depuis Babylone et l'équation du second degré jusqu'à Abel et Galois, en passant par l'histoire mouvementée de la résolution de l'équation du 3^e degré par la Renaissance italienne, Descartes, Lagrange, Gauss et bien d'autres. »



Images libres de droits d'après Pixabay, Wikipédia



Laboratoire
J-A Dieudonné
Mathématiques
et Interactions


UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR


Région académique
PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR


académie
Nice