



isère
LE DÉPARTEMENT

 **MUSÉE DE
SAINT-ANTOINE
L'ABBAYE**

Dans le cadre du 900ème anniversaire
de la dédicace de l'Abbatiale
**l'Association Française
des Amis des Antonins (AFAA)**

propose

**le Samedi 1er juin 2019, à 17 heures,
au Salon aux Gypseries
à SAINT-ANTOINE-L'ABBAYE**



JEAN BORREL
CHANOINE ANTONIN
MATHEMATICIEN CELEBRE

Renseignements
06 89 86 46 18

***une conférence de
Georges Fréchet
Conservateur en chef - Historien***

Entrée gratuite en fonction des places disponibles



Dans le cadre des manifestations du 9^{ème} centenaire
de la dédicace de l'abbatiale et en partenariat avec
le Musée de Saint-Antoine-l'Abbaye

l'Association Française des Amis des Antonins
vous invite le samedi 1^{er} juin 2019, à 17 h. à la conférence

Jean Borrel, chanoine antonin et mathématicien célèbre

par Georges Fréchet, Conservateur en chef et Historien, membre de l'AFAA

*Chanoine antonin, Jean Borrel entra, vers 1508, à l'Abbaye de Saint Antoine de Viennois
dont il fut administrateur. Il fut aussi commandeur de Sainte-Croix.*

En 1522, il se rend à Paris et étudie avec le grand mathématicien Oronce Fine.

Il put mener à bien ses travaux dans la maison forte de Balan, à St-Hilaire du Rosier.

*Mathématicien, il est célèbre pour avoir réfuté la solution de la quadrature du cercle dans son
ouvrage principal « Opera Geometrica », publié à Lyon en 1554. Il reconstitua l'arche de Noé.*

On lui attribue le cadran solaire intérieur, à réflexion, dans l'escalier du clocher de l'abbatiale.

Salon aux Gypseries - Grande Cour - Saint-Antoine-l'Abbaye

Renseignements

06 89 86 46 18

07 77 05 41 07