



**ACADÉMIE  
DE BORDEAUX**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



## INVITATION PRESSE

Bordeaux, le 31/05/2021

### DÉPLACEMENT DE LA RECTRICE EN GIRONDE

Mardi 1<sup>er</sup> juin 2021

Anne Bisagni-Faure, rectrice de la région académique Nouvelle-Aquitaine, rectrice de l'académie de Bordeaux, chancelière des universités, se rendra ce mardi 1<sup>er</sup> juin 2021 à Bordeaux en Gironde, au collège Auguste-Blanqui, à la rencontre d'élèves dans le cadre des « cordées de la réussite ». A l'occasion de la semaine de la Science, elle assistera à la visioconférence des élèves avec Thomas Pesquet, astronaute et commandant de la Station Spatiale Internationale (ISS), puis à une seconde visioconférence, avec deux experts du Centre National d'Études Spatiales (CNES) en sciences et exploration humaine.

**Collège Auguste-Blanqui**  
75, rue Charles Martin à **Bordeaux**

**14h15 :**

Accueil et présentation des « cordées de la réussite ».

**14h45 :**

Liaison des élèves avec Thomas Pesquet.

**15h30 :**

Liaison des élèves avec deux experts du CNES.

Le collège Auguste-Blanqui, en éducation prioritaire renforcée, est associé au programme des « Cordées de la réussite ». Ce dispositif propose un accompagnement des élèves dans leur parcours d'orientation, dans l'objectif d'introduire une plus grande équité sociale dans l'accès aux formations de l'enseignement supérieur. Levier de l'égalité des chances, les « cordées de la réussite » accompagnent 200.000 élèves pour l'année scolaire 2020/2021, ce nombre ayant doublé grâce au plan de relance.

La Science est au cœur de l'action pédagogique du collège, qui propose aux élèves de 6<sup>ème</sup> et de 5<sup>ème</sup>, un enseignement intégré des sciences et de la technologie. La semaine de la Science constitue le point d'orgue du travail de la cordée et de l'enseignement des sciences. Les échanges prévus avec Thomas Pesquet, ainsi qu'avec deux experts du CNES, s'inscrivent pleinement dans l'objectif des « cordées de la réussite » de rendre plus accessibles les formations d'excellence, et *in fine* de réduire les inégalités de destin. Aux termes de la séquence, les collégiens se verront remettre des tablettes dans le cadre d'un tutorat numérique.

*Cet événement est organisé dans le respect des règles sanitaires (port du masque, distances de sécurité...).*

### CONTACTS PRESSE

**Académie de Bordeaux**

**Valérie Courrech**, directrice de la communication : 06 15 56 12 84

**Adrien Raffray**, chargé de communication : 06 20 08 50 03

[communication@ac-bordeaux.fr](mailto:communication@ac-bordeaux.fr)