

<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article843>

# Fête de la science à Blois

- Atelier de culture scientifique et technique -

**ACST  
Hubert  
Fillay**

Date de mise en ligne : dimanche 4 octobre 2020

---

Copyright © Collège Hubert Fillay - Tous droits réservés

---

Des élèves du collège ont participé, ce samedi 3 octobre, au "village des sciences" dans les locaux du Muséum d'histoire naturelle de Blois.

Au cours de cette manifestation organisée dans le cadre de la Fête de la science, les élèves ont animé un stand où ils/elles ont présenté des travaux et expériences autour du projet "Un Fillay d'étoiles pour la Loire".

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-hubert-fillay-bracieux/local/cache-vignettes/L400xH300/fds1jpg-5ebc5ebc-4b29e.jpg>]

De nombreux visiteurs ont ainsi pu découvrir et expérimenter sur les thématiques de la nuit, de la diffusion lumineuse, de l'astronomie et de la préservation de l'environnement nocturne.

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-hubert-fillay-bracieux/local/cache-vignettes/L400xH300/fds2jpg-051b051b-9633d.jpg>]

Certains ont également pu tester le principe du lightpainting, technique avec laquelle nous réaliserons nos "filés d'étoiles" circumpolaires.

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-hubert-fillay-bracieux/local/cache-vignettes/L300xH400/fds3jpg-88c388c3-99452.jpg>]

La dizaine d'élèves présents a également pu partager et s'exercer à transmettre leurs connaissances et expériences auprès d'autres personnes, enfants comme adultes.

[<http://clg-hubert-fillay-bracieux.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-hubert-fillay-bracieux/local/cache-vignettes/L400xH300/fds4jpg-bff4bff4-bcad4.jpg>]

Une journée riche en partages et découvertes qui restera certainement un temps fort de ce projet !