

FOURMIES AU FIL DE L'EAU, ÉNERGIES ET INDUSTRIES

Une visite active du **musée du textile et de la vie sociale** : les ressources naturelles de la ville et ses utilisations depuis le 19^{ème} siècle. L'élève comprend ainsi la naissance puis le développement de l'industrie textile et ses conséquences sur le paysage et l'habitat.

L'animation se poursuit par une découverte des étangs des moines (bassins alimentant des moulins) ou par un atelier de technologie (étude des systèmes de transmissions par poulies et engrenages) ou encore par une initiation au tissage.

/ infos pratiques

Niveau conseillé : Cycle 3

Durée : ½ journée

Matière : histoire, technologie, sciences

Lieu : Fourmies

Le petit plus : selon l'option choisie, la réalisation d'une carte échantillon

6€/enfant



VERRERIE D'HIER

L'animation commence par une découverte de l'**atelier-musée du verre** avec l'évolution des techniques verrières, la fabrication de bouteilles de champagne à la main et le flaconnage en semi-automatique. Les élèves

assistent à des démonstrations de soufflage de verre à la bouche. Un jeu de piste permet de comprendre le fonctionnement d'une verrerie au 19^{ème} siècle, ainsi que le rôle tenu par les différents bâtiments.

6€/enfant

/ infos pratiques

Niveau conseillé : Cycles 2 et 3, Collège

Durée : ½ journée

Matière : histoire, technologie, sciences

Lieu : Trélon

Le petit plus : la réalisation d'une gravure sur un verre emporté par chaque enfant

Luminarc

