

---

# FÊTE DE LA SCIENCE – Musée Alfred-Canel

La fête de la science à Pont-Audemer rend hommage à Léonard de Vinci (1452-1519) dont on commémore cette année le 500<sup>e</sup> anniversaire de sa mort. Artiste de talent, il était aussi inventeur visionnaire, parfois tellement en avance sur son temps qu'il pouvait paraître totalement fou

aux yeux de ses contemporains.

**Dimanche 6 octobre à 15h**

**Spectacle : La dernière perspective de Léonard de Vinci**

Le spectacle invite à une ultime rencontre avec le vieux Léonard au milieu de ses dessins, ses notes, ses souvenirs et son inaltérable soif de découverte.

L'année 1519, Léonard se prépare à sa dernière grande perspective : le passage de l'autre côté du miroir. L'occasion pour lui de revenir sur sa vie, ses doutes, tout ce qui restera inachevé dans la multitude de son oeuvre, sa difficulté à terminer les choses alors qu'elles demeurent perfectibles...

Une forme d'exigence trop souvent perçue comme un manque de rigueur. Cette perspective nous interroge sur la marque du maître dans le temps, sur l'empreinte de ce qu'on laisse derrière soi, sur ce besoin viscéral de créer, d'inventer, d'améliorer, de construire. Sur le génie touche à tout, à l'heure où l'on croit nécessaire de s'hyperspécialiser.

Durée : environ 1 heure.

Public : à partir de 8 ans.

**Dimanche 13 octobre à 15h**

**Exposition : Machines aérostatiques**

L'exposition d'estampes représentant des machines aérostatiques du XVIII<sup>e</sup> siècle, issues des collections du musée Alfred-Canel, permet d'aborder les grandes inventions aéronautiques. L'année 1783 fut marquée par une émulation pour expérimenter le vol du ballon à air chaud. Le 4 juin, les frères Joseph et Etienne Montgolfier tentèrent, pour la première fois, de faire voler un ballon à Annonay. Le 19 septembre, ils firent décoller de Versailles, un ballon équipé d'une cage en osier dans laquelle ils avaient fait monter un mouton, un canard et un coq. Le 21 novembre, une nouvelle montgolfière décollait du château de la Muette avec à son bord Pilâtre de Rosier et le Marquis d'Arlandes. Après 25 minutes de vol, le premier voyage humain se terminait péniblement près de la Butte-aux-Cailles (Paris). La présentation de l'exposition est suivie d'un atelier.

Durée : environ 1 heure.  
Public : à partir de 6 ans.

**Du lundi 7 au vendredi 11 octobre**

**Machines aéostatiques**

Animations pour les scolaires (visite de l'exposition et atelier fabrication d'une montgolfière en papier Canson)

Durée : environ 1 heure.  
Public : Primaires et collèges.  
Sur réservation.

INFORMATIONS PRATIQUES .....

.....

Horaires : 10h à 12h30 et 14h à 18h  
Entrée et animations gratuites