



## ENQUÊTE POLICIÈRE ET SCIENTIFIQUE

**C'est pas du cinéma ! Plongez vos publics (scolaires, loisirs...) dans le monde captivant de la police scientifique en leur proposant une mini-enquête palpitante, adaptée à leur âge.**

### Activités

- Observation et analyse des empreintes digitales
- Extraction d'ADN de banane

### Modalités d'animation

- Capacité d'accueil : 12 enfants maximum (ou en demi-classe)
- Atelier de 2h (ou plus en personnalisation)

### Objectifs pédagogiques

- Introduire le rôle des empreintes digitales dans l'identification des individus
- Apprendre à observer et à analyser les différentes caractéristiques des empreintes digitales
- Réfléchir à ce qu'est l'ADN et son intérêt dans la résolution d'enquête

### À fournir par la structure

- Salle équipée de tables, chaises, prise électrique (idéalement deux salles)
- Un point d'eau accessible dans la salle (activité salissante)

Cycle 1

Cycle 2

Cycle 3

Collège

Lycée

Grand public