

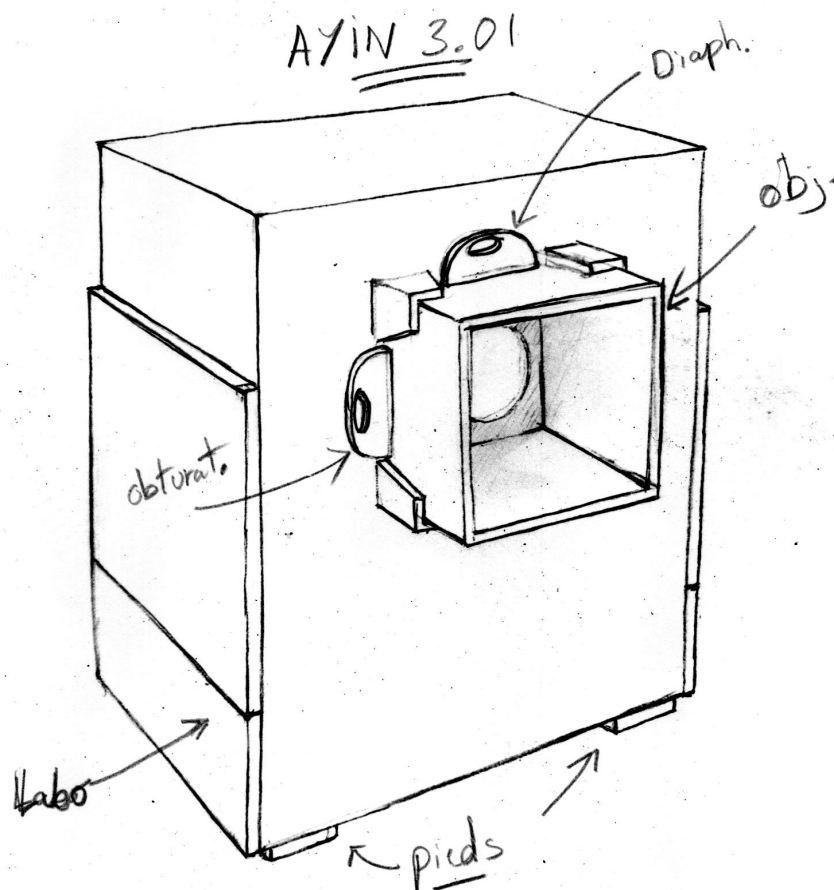


PHOTOCARTON

ATELIER PÉDAGOGIQUE

# "LA BOÎTE MAGIQUE"

Découvrir la photo argentique en mode low-tech.  
Créer collectivement une mise en scène et une photographie.  
Apprendre l'écoute et la prise de parole.



## Qu'est-ce qu'un photocarton ?

D'un point de vue technique, un photocarton est une boîte principalement fabriquée à partir de carton et de matériaux recyclés. Elle remplit deux fonctions : la prise de vue et le développement des photos. Après son exposition, le papier photosensible passe dans la partie laboratoire pour y être développé. Un tirage est alors disponible en quelques minutes.

## Historique de Photocarton :

### Entre le hasard et la nécessité

En 1982, deux adolescents passionnés de photo et de réemploi développent un regard critique sur la société de consommation. En 1983, ils construisent un appareil photo fait de bois et de matériaux recyclés ou récupérés.

En 2022, dans un contexte d'urgence sociale et environnementale, ils relancent l'idée, créant un appareil photo en carton fabriqué selon une démarche responsable. Grâce à leur approche minimaliste et novatrice, ils rendent la photographie argentique accessible à un très large public.

## Le concept Photocarton :

Photocarton est un concept basé sur la créativité et le partage. Par des activités alliant inventivité, simplicité, art, technique, partage et esprit coopératif, il engage les participants dans la responsabilité sociale et environnementale.

## Les principes des ateliers Photocarton :

- Nous coopérons.
- Nous nous soutenons.
- Nous nous entraïdons.

Photocarton construit des ateliers propices au développement des savoir-faire techniques et artistiques dans un esprit coopératif. Les participants sont accompagnés individuellement dans leurs expérimentations pour valoriser leurs idées au sein du projet de groupe.

Nos ateliers sont accessibles à partir du cycle 3.

## L'atelier "LA BOÎTE MAGIQUE" :

### Objectif de production :

- Créer une mise en scène avec le photographe.
- Prendre des photos et les développer
- Afficher les photos dans la classe

### Intérêts sous-jacents :

- Découvrir les principes techniques de la photographie argentique avec un appareil photo low-tech.
- Explorer la création artistique collective.
- Apprendre l'écoute et la prise de parole.

### Organisation de l'atelier :

Il se déroule sur 1 séquence de 2 heures. La classe discute de la mise en scène et de la photographie que l'on veut réaliser. Par une série d'essais, elle parvient à une photographie satisfaisante.

### Coordination :

Tout au long de l'atelier, une coordination est assurée par l'animateur et l'équipe enseignante à l'aide du livret de suivi afin de garantir la réussite du projet.

Le livret de suivi contient tous les documents de suivi de l'atelier :

- Une fiche sur le droit à l'image.
- Les règles d'écoute et de prise de parole pendant la discussion créative.
- Une liste de suggestion ouverte pour stimuler la créativité des élèves.
- Une fiche technique sur le photocardon et la photographie argentique.

## Modalités :

### Préparation :

1 heure de travail préparatoire avec l'équipe pédagogique.

### Durée de l'atelier :

2 heures.

### Moyens humains :

- animateur-artisan.
- professeur(s).
- élèves.

### Moyens techniques :

Fournis par Photocarton :

- Un photocarton AYIN.
- Une boîte de papier photo (10 feuilles), le révélateur et le fixateur nécessaire au développement des photos.
- Un livret de suivi.

Fournis par Photocarton :

- Un panneau d'affichage

*L'atelier peut être adapté aux exigences du lieu d'accueil, aux besoins de l'équipe pédagogique et aux spécificités des élèves participants.*

## Tarifs année scolaire 2024-2025 :

*Tarifs pour une classe*

*Inclus : 2 heures de travail préparatoire.*

*Pour d'autres configurations : sur devis.*

### Atelier :

- 1 atelier : 180,00€,
- 2 ateliers : 300,00€
- Atelier supplémentaire : 120,00€

### Frais supplémentaires :

**Transport** : calculé selon la distance et selon barèmes officiels.

**Hébergement éventuel** : si intervention au delà de 100 km