

# Atelier Anthotype

(ou comment faire une image avec des plantes)

Léa Habourdin

À la manière d'un.e Robinson.ne de la photographie, chaque participant pourra concevoir une image photographique avec des plantes. Après une cueillette dans les espaces extérieurs et la préparation en amont d'un jus photosensible, Léa Habourdin présentera plusieurs de ses anthotypes pour expliquer le principe de l'insolation et de la révélation. Chaque participant pourra à son tour expérimenter cette technique et repartira avec son tirage à l'issue de l'atelier. Le temps que les images apparaissent, l'artiste proposera une visite commentée de son exposition «*Sur les ruines*» et une discussion autour de la technique de l'anthotype et des encres végétales.

Cet atelier familial est destiné aux petits comme aux grands.

## Informations

- Programme :
  - Samedi 6 novembre - de 10h à 12h30, de 13h30 à 15h
  - Durée de l'atelier : 3h
  - visite commentée pour tous les participants à la Galerie Pierre Tal Coat (Hennebont)
  - atelier de fabrication d'anthotypes
- Nombre de participants : 10 personnes maximum
- Prix : 65€ par personne
- À l'intention de : tout public
- Le chèque ne sera pas encaissé avant le début de l'atelier. En cas d'annulation de l'atelier du fait des organisateurs ou du participant pour des raisons liées au covid, le chèque sera rendu.
- Les places étant limitées à 10 personnes, il est conseillé de s'inscrire dès que possible. Les inscriptions sont prises dans l'ordre d'arrivée des fiches et chèques de réservation. Merci de privilégier la cession du samedi.

## Inscription

- Contactez la Galerie Le Lieu :
  - 02 97 21 18 02
  - contact@galerielelieu.com (objet : Atelier Léa Habourdin)
- Ou remplissez le bas de cette page et retournez-le à la Galerie

✂  
-----  
Je soussigné-e :

Tél :

Mail :

Adresse :

souhaite m'inscrire à l'atelier animé par Léa Habourdin à la Galerie Pierre Tal Coat le 6/11/21  
Je joins à la fiche d'inscription un chèque de 65 € à l'ordre de la Galerie Le Lieu.

À :

Signature :

Le :