

## Fête de l'estampe 2023

### atelier Magali Castellon: Porte ouverte/expo – Castelfranc (France)

**Adresse**

28, rue Notre Dame  
46140 Castelfranc  
France

**Région**

Occitanie

**Département**

Lot

**Organisateur**

Magali Castellon

**Jour et heure d'ouverture**

Vendredi 26 mai 2023 -  
10:00

**Jour et heure de fermeture**

Dimanche 28 mai 2023 -  
18:00

**Nom, téléphone et/ou  
adresse email de la  
personne à contacter**

Castellon - 06 33 54 97 14

**Adresse du compte/page  
Facebook**

<https://www.instagram.com/magalicastellonimages/>

**Description**

Portes ouvertes pendant 3 jours les 26, 27 et 28 mai.

Atelier Magali Castellon : édition d'estampes.

Techniques d'impression : linogravure, monotype, photogravure, eau-forte sur cuivre et méthodes alternatives tetrapack.

Exposition, démonstrations de tirages d'estampes, initiation.

Soyez les bienvenus !

**Conditions d'entrée**

Gratuit

### Karine Veyres – Castelnau-Montratier-Sainte-Alauzie (France)

**Adresse**

400, route de Sainte-  
Alauzie  
46170 Castelnau-  
Montratier-Sainte-Alauzie  
France

**Région**

Occitanie

**Département**

Lot

**Organisateur**

Karine Veyres

**Jour et heure d'ouverture**

Vendredi 26 mai 2023 -  
14:00

**Jour et heure de fermeture**

Samedi 27 mai 2023 - 18:00

**Nom, téléphone et/ou  
adresse email de la  
personne à contacter**

Karine Veyres -  
0680884813 -  
karineveyres8@gmail.com

**Site internet**

<http://www.karineveyres.fr/>

**Adresse du compte/page  
Facebook**

<https://www.facebook.com/>  
/

**Description**

Deux journées durant lesquelles vous pourrez découvrir les dernières œuvres de Karine Veyres en gravure et en monotype.

Pour ceux qui souhaitent pratiquer et découvrir, Karine Veyres propose un atelier de gravure sur tétrapack le samedi de 9H30 à 12H30 - 30 € - places limitées.

Pour les curieux, une démonstration de gravure sur cuivre et d'impression aura lieu le samedi à 16H00 (gratuit).

**Accessible aux personnes à mobilité réduite**

Oui

**Conditions d'entrée**

Gratuit