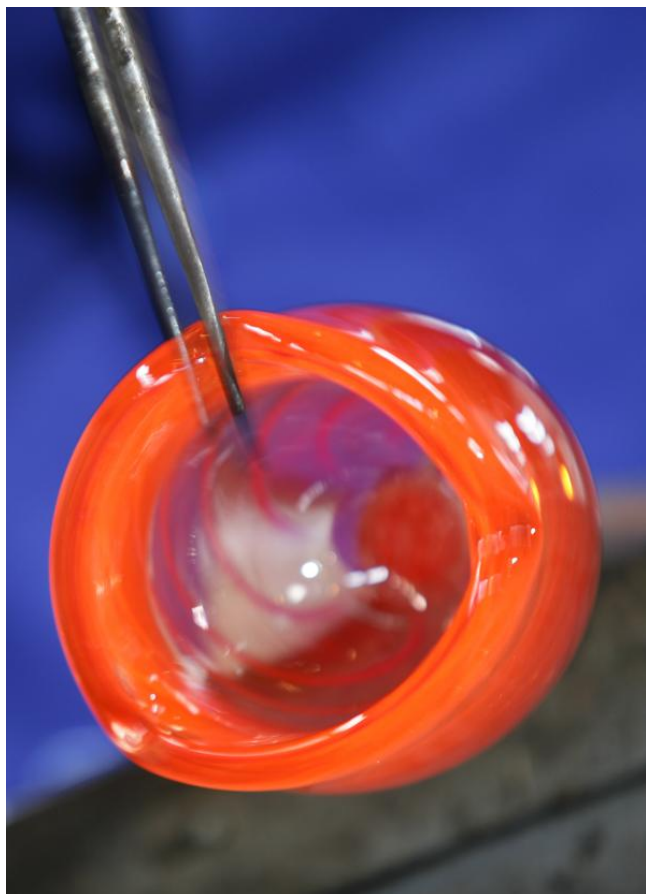


Des stages uniques qui vous permettent de « toucher » de plus près la magie du verre en fusion !

Vous avez envie de « toucher » de plus près la magie et la féerie du verre en fusion ? Vous frissonnez à l'idée de percer les plus fins secrets de ses procédés artisanaux de fabrication ? Vous souhaitez vivre une expérience hors du commun... et orner votre trophée de verre à la suite d'un stage ? Alors ne cherchez plus... Ces stages sont faits pour vous !



Nos différents stages vous permettent de découvrir la matière et le métier de verrier mais aussi de réaliser des pièces uniques avec l'aide et les conseils des verriers.

Vous avez le choix entre plusieurs formules :
(hors hébergement et restauration)

- ➔ « Journée découverte » le mercredi de 9h à 12h et de 14h à 18h. 90€/personne
- ➔ « Stage matinée découverte » le 1^{er} samedi du mois de 8h à 12h. 60€/personne
- ➔ « Stage matinée perfectionnement » le dernier samedi du mois de 8h à 12h. 80€/personne.
- ➔ « Stage semaine initiation » 4 jours complets du mardi au vendredi de 9h à 12h et 14h à 18h. 510€/personne
- ➔ « Stage semaine perfectionnement » 4 jours complets du mardi au vendredi de 9h à 12h et 14h à 18h. 610€/personne

Vous travaillerez le verre à 1200 degrés dans l'impressionnante ancienne halle au four de Trélon, datant de la fin du XIX^{ème} siècle.

Ces stages s'adressent à des personnes adultes désirant s'initier à la pratique du verre, savoir manier le verre avec la canne et les différents outils verriers, façonner le verre à la main, l'étirer, le modeler, le souffler pour pouvoir réaliser sa propre pièce.

Atelier-musée du verre – 12, rue Clavon Collignon 59132 TRELON

Renseignements et réservations au **03 27 59 71 02** –

Calendrier des prochains stages disponible au sein des 4 sites de l'écomusée de l'avesnois.

Contact presse : Pauline Baillieux – tél. 03 27 60 88 90 – p.baillieux@ecomusee-avesnois.fr

Place Maria Blondeau B.P. 65 59612 FOURMIES cedex

 www.ecomusee-avesnois.fr courriel : contact@ecomusee-avesnois.fr