



## Fête du patrimoine industriel Du 6 juillet au 13 juillet

*Deux sites du réseau des MTCC, la Forge-Musée d'Etueffont (90) et la Verrerie-Cristallerie La Rochère à Passavant-la-Rochère (70), participent à la fête du patrimoine industriel.*

*Initiateur de l'événement, le parc de Wesserling, en Alsace, s'est entouré de 29 sites emblématiques du patrimoine industriel et propose des idées de sortie, entre Alsace, Lorraine et Franche-Comté.*



### COMMENT ÇA MARCHE ?

#### Trois règles d'or

Le mot d'ordre est le même pour tous :

- une journée festive,
- l'entrée est gratuite
- un trésor caché est dévoilé à l'occasion de cette journée.

### LA PROGRAMMATION

#### À Etueffont, la Forge-Musée

Balades contées les 10 et 11 juillet de 16h à 18h (tous publics)

La forge est un lieu de travail du Maître du Feu, une personne avec des pouvoirs magiques dans les contes des pays du monde. Une conteuse vous fait découvrir la forge-musée autrement à travers des balades contées, dans lesquelles les outils de travail du forgeron jouent un rôle inédit.

Dans la forge, "Un voleur dans la forge !", un conte à effets sonores, utilisant des objets et outils du forgeron. Dans la cour/le jardin, "Au pays du potiron de Polybotte", un conte musical, pas si traditionnel qu'il ne semble. Dans l'étable, "Le meuh de la vache, du chant des oiseaux". Dans la grange, "Les sabots enchantés", l'histoire d'une fille paysanne d'Etueffont (avec un regard sur les vêtements de "mamie"). Et dans la chambre de Jules, "Jules, le millepatte qui avait froid aux pieds".

Par ailleurs, le guide vous accompagnera dans la forge, la maison, le grenier et l'étable à la recherche d'un trésor caché : les outils "made in Etueffont" portant la signature "Petitjean".

Informations et réservations auprès de la forge-musée d'Etueffont :  
03 84 54 60 41 / [forge-musee@cc-pays-sous-vosgien.fr](mailto:forge-musee@cc-pays-sous-vosgien.fr)



Forge-musée, Etueffont (90)

## À Passavant-la-Rochère, la Verrerie-Cristallerie

Visites d'entreprise les 9 et 10 juillet à 14h30 (tous publics)



Verrerie-Cristallerie La Rochère,  
Passavant-la-Rochère (70)

La verrerie de La Rochère est la plus ancienne verrerie de France encore en activité. Cette verrerie familiale depuis 1868 a réussi à conserver ses deux secteurs d'activité : les arts de la table et le bâtiment avec la fabrication de briques, tuiles et pavés de verre. Si la production s'est mécanisée dans les années 70. La verrerie de la Rochère a conservé son savoir-faire traditionnel et les visiteurs peuvent observer depuis 40 ans les maîtres verriers réaliser verres, carafes, lampes ....

La verrerie de la Rochère collabore régulièrement avec des designers. C'est une réelle volonté d'intégrer les regards et les réflexions d'aujourd'hui dans les collections, un enrichissement commun. À ce titre, la verrerie expose les oeuvres de Rodolphe HUGUET, réalisées avec les verriers de la Rochère, à la galerie d'art de la verrerie. À noter, en 2014, la verrerie a revisité totalement sa muséographie, l'occasion de venir voir ou revoir ....

Informations / réservations auprès de la Verrerie :  
03 84 78 61 00 / [contact@larochere.net](mailto:contact@larochere.net)

### Exposition temporaire “ Magie ? Mécanique ! ” à la Verrerie

La mécanique se cache partout. Les hommes ont toujours cherché à comprendre ses rouages et à les utiliser au mieux. L'exposition explore cette longue histoire, abordant tant les principes scientifiques de la discipline que les conséquences de la mécanisation dans notre quotidien et dans le monde professionnel.

Les 9 et 10 juillet dans l'après-midi, visites animées de l'exposition suivies d'un atelier au choix parmi les trois suivants (public familial et centres de loisirs)

#### *Jeu de la mécanique en couleur*

Basé sur le principe du jeu de l'oie, ce jeu de plateau permet aux enfants d'appréhender la mécanique à travers la reconnaissance d'objets de formes, de couleurs et de catégories différentes.

#### *Remettons nos pendules à l'heure*

En remontant pièce par pièce un réveil mécanique, les enfants découvrent comment fonctionne cette merveilleuse et mystérieuse invention.

#### *Voyage au pays des techniques*

À partir de maquettes Lego, les enfants reconstituent un ensemble de mécanismes reproduisant fidèlement quelques-unes des machines observables dans les sites du réseau des Musées des techniques et cultures comtoises. Une manière ludique de comprendre les principes de transmission de mouvement...

Informations et réservations auprès du réseau des MTCC :  
03.84.73.22.04 / [d.malosse@musees-des-techniques.org](mailto:d.malosse@musees-des-techniques.org)



Affiche de l'exposition « Magie ?  
Mécanique ! ».