

L'Arche des Métiers

- [Activités, loisirs et découvertes](#)
- [Visites de terroir et sites de découvertes](#)



« Doigts d'Or et Savantes Machines en Ardèche », un parcours ludique et interactif autour du patrimoine et des savoir-faire industriels. Après avoir été orienté vers l'eau des volcans, source de l'activité humaine sur et sous la terre, le visiteur remonte le temps vers l'époque des soyeux et poursuit son voyage dans l'innovation textile au XXI^e siècle. Puis, devant le pupitre des savantes machines, sur le chemin de la châtaigne, le visiteur va s'étonner devant tant d'inventivité ! Dans chaque espace thématique, les enfants et les parents se livrent à des expériences et se laissent prendre au jeu des tables tactiles, des engrenages, du vestiaire...

Dans la visite guidée, au travers de l'histoire locale industrielle suivez celle de la formation d'un berceau d'innovations. Partagez notre esprit d'adaptation, notre culture de l'innovation...

Caractéristiques

Du 1^{er} février au 18 décembre : du lundi au vendredi de 14h à 18h30

Petites vacances scolaires (zone A) : tous les jours de 14h à 18h30

Juillet-Août :

- du lundi au vendredi de 10h à 12h et de 14h à 18h30
- les week-ends et jours fériés de 14h à 18h30

Nous suivre

www.arche-des-metiers.com

Contact

[04 75 20 24 56](tel:0475202456)

info@arche-des-metiers.com

Parc

Le Parc s'étend sur 190 000 hectares, à l'extrême sud-ouest de la région Rhône-Alpes, sur un seul département, l'Ardèche. Il recouvre, du nord au sud, toute la bordure orientale du Massif Central, c'est-à-dire les zones de pentes, sur un linéaire de 85 kilomètres environ à vol d'oiseaux.



vous soumettre

Nom

Prénom

Courriel

Courriel

Confirmer l'adresse de courriel

Téléphone

Message

Courriel marqué [webform_submission:node:field_courriel]

CAPTCHA



Quel code est dissimulé dans l'image ? Saisir les caractères affichés dans l'image.

Cette question sert à vérifier si vous êtes un visiteur humain ou non afin d'éviter les soumissions de pourriel (spam) automatisées.

Envoyer