



# Une journée à Romans sur Isère



## INFORMATIONS

*Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.*

Lieu : Palais des Congrès de Montélimar  
(Rendez-vous Parking sud)

MATERIEL : Aucun

Début le jeudi 07 mars 2024

CODE ACTIVITÉ : 226

DURÉE : 10:00

**Prix : 63.00 €**

### RENSEIGNEMENTS SUR TARIFS :

Transport en car compris

## DESCRIPTION

Ouverte depuis mai 2019, la cité de la chaussure est un lieu unique en France qui regroupe une boutique de chaussures entièrement fabriquées à Romans et des ateliers de fabrication visitables.

La visite de ce lieu s'articule autour de plusieurs temps forts : historique de l'industrie romanaise liée à la chaussure, présentation de la cité de la chaussure : genèse, enjeux, ambitions, visite commentée des ateliers au moment de la production et découverte de la boutique.

Après un temps pour le repas, découverte du centre historique de Romans : ruelles médiévales, anciennes maisons de tanneurs, le quartier de la Presle qui a été pendant près de 600 ans le quartier industriel où fonctionnaient les moulins à huile et à grains, les teintureriers et les tanneries, les cours intérieures des hôtels particuliers. L'incontournable collégiale St Barnard, entièrement édifiée en molasse associe l'époque romane (partie inférieure de la nef) et l'époque gothique (partie supérieure, chœur et transept) et présente des peintures murales datant du XIVe siècle. La chapelle du Saint-Sacrement abrite l'un des joyaux du patrimoine Romains, la tenture brodée du Mystère de la Passion datant du XVIe siècle.

## PRÉ REQUIS

**Date butoir pour les inscriptions : 23 février 2024**

## OBJECTIFS

Découvrir l'histoire de Romans liée au cuir et à l'industrie de la chaussure. Voir les étapes de fabrications d'une chaussure dans les ateliers

Découvrir le centre historique de Romans

## SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Jeudi	07-03-2024	08:00	10:00	Palais des Congrès de Montélimar (Rendez-vous Parking sud), Avenue du 14 juillet 1789 - 26200 MONTE LIMAR