



MÉDIATHÈQUE
DÉPARTEMENTALE

76 RUE DE LA FORÊT
26 000 VALENCE
04 75 78 41 90

les formations

2019

LYON

Samedi 30 mars

Départ en car de la médiathèque
départementale à Valence

À 8h

Arrêt possible à l'échangeur
de Chanas, à l'aller et au retour

Visite libre ou en groupe

Nous vous proposerons un circuit de conférences sélectionnées parmi les nombreuses rencontres programmées. Vous pourrez aussi circuler librement et vous concocter votre propre programme.

Le programme des conférences sera disponible

**à partir du 20 février
sur le site du festival**

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

retour en car de Lyon

À 17h30

Arrivée prévue vers 19h
à la médiathèque départementale

QUAIS DU POLAR

À l'occasion du festival international du roman policier de Lyon, la médiathèque départementale organise un déplacement en car pour vous permettre d'assister à des conférences et visiter le salon des libraires. Une occasion de rencontrer la crème des auteurs de polars !

Le festival Quais du Polar est devenu un rendez-vous incontournable du genre polar en France. Depuis 2005, des auteurs de 51 nationalités différentes ont été invités.

Roman, BD, série TV, cinéma, tables-rondes, rencontres, enquête urbaine, théâtre, expositions, jeux... seront au rendez-vous des 3 jours de la 15e édition de Quais du polar, du 29 au 31 mars 2019.

Quelques noms parmi les nombreux auteurs invités :

Maxime Chattam, Sandrine Collette, Michael Connelly, Sonja Delzongle, Monica Kristensen, Viviane Moore, Arturo Pérez-Reverte, Jean-Christophe Rufin...

Inscription

Renvoyez votre bulletin d'inscription par courrier ou inscrivez-vous par mail : mdd-formation@ladrome.fr **avant le 8 mars**

Nombre de places limité, les stagiaires retenus recevront confirmation de leur participation.

Prévoyez un pique-nique ou de quoi profiter des nombreuses possibilités de restauration rapide du centre ville.

..... ✂

INSCRIPTION

QUAIS DU POLAR

LYON – SAMEDI 30 MARS 2019

BIBLIOTHÈQUE DE.....

NOM, PRÉNOM, TÉL, MAIL DES PARTICIPANTS :

.....
.....
.....
.....