

Bibliothèque : catalogue des ouvrages (BIB 3000 à 3999) »

Lumière sur ma Métropole : Tours Val-de-Loire. / [photographies de] Romain Gibier et Antony Gomes ; [avec la participation des étudiants de la promotion Alred Mame de l'école ESTEN Sup'Édition de Tours]. Tours (48 boulevard Preuilley) Éditions Incunables 2.0 ESTEN 2017

[Open in Bach](#)

Cote(s) BIB 3467

Dates extrêmes

2017

Description physique

Collation

1 vol. (175 p.) : illustrations en couleur, couverture illustrée en couleur ; 18 x 29 cm.

Localisation physique

Section historique

Résumé

Découvrez les 22 communes de notre belle Métropole comme vous ne les avez jamais vues, dans un voyage au coeur de la nuit. Voyez l'agglomération se peindre de ses couleurs nocturnes et s'illuminer pour vous guider dans votre aventure.

Romain Gibier et Antony Gomes sont des photographes de métier. Amis de longue date, ils se sont unis pour faire naître un projet qui les suit depuis quelques années : mettre en lumière paysages et bâtiments de nuit par le procédé du *light-painting*. Ces deux artistes se sont adressés à l'école d'édition de Tours, ESTEN Sup'Édition, qui a confié ce projet à ses étudiants de première année, la promotion Alfred Mame. Seize étudiants ont ainsi mis à contribution leur créativité et leurs savoirs acquis tout au long de leur première année d'études pour élaborer avec Romain et Antony ce beau livre, le premier sur la Métropole à redécouvrir de nuit. [4e de couverture]

Informations sur les modalités d'entrée

Achat, octobre 2018

Descripteurs

Catégorie de documents : Bibliothèque

Type de document : ouvrage illustré • livre de photographies

Organisme : École supérieure des techniques en édition numérique. ESTEN Sup'Édition (Tours, Indre-et-Loire, France) • Tours Métropole Val de Loire (Indre-et-Loire, France)

Auteur : Gomes, Antony (19..-....) • Gibier, Romain (19..-....) • École supérieure des techniques en édition numérique. ESTEN Sup'Édition (Tours, Indre-et-Loire, France)

Titre : Lumière sur ma métropole : Tours Val-de-Loire