

1. Record Nr.	UNINA9910418055203321
Autore	Alexandre-Garner Corinne
Titolo	Bibliothèques d'écrivains : Lecture et création, histoire et transmission / / Olivier Belin, Catherine Mayaux, Anne Verdure-Mary
Pubbl/distr/stampa	Torino, : Rosenberg & Sellier, 2019
ISBN	88-7885-679-7 88-7885-680-0
Descrizione fisica	1 online resource (536 p.)
Altri autori (Persone)	BelinOlivier BertrandOlivier BrasLaurence Le CalluAgnès ChehabMay CitkoHenryk Cudré-MaurouxStéphanie Diaz FeliuOdile DoreyAnaïs DuranteErica GolversNoël GrépatNicole GuyEmmanuel HulleDirk Van Keller-PrivatIsabelle KleiberPierre-Henri LeclairDanièle LeroyClaude MauthesBarbara MayauxCatherine NowickiJoanna PantojaKarla Segura PruvostJean SaliotAnne-Gaëlle SchuhJulien SoulierCatherine Verdure-MaryAnne
Soggetti	Information Science & Library Science biblioteca intellettuali

bibliothèque
intellectuelles
library
intellectuals

Lingua di pubblicazione

Francese

Formato

Materiale a stampa

Livello bibliografico

Monografia

Sommario/riassunto

Espace de travail, de loisir ou d'évasion, la bibliothèque remplit toutes sortes de fonctions pour un écrivain. Elle est un patrimoine matériel qui se construit, se transmet et se disperse, mais aussi un atelier où les lectures, savantes ou sauvages, viennent nourrir la création; enfin elle constitue le lieu d'un réseau de savoirs où se découvrent des filiations, des circulations et des dialogues parfois insoupçonnés. Telles sont les trois facettes des bibliothèques d'écrivains explorées dans ce volume, pour des auteurs de l'époque médiévale à l'époque contemporaine qui ont voyagé en Europe, Amérique et Asie. Ces études interrogent les archives papier ou numériques de figures intellectuelles variées: poètes, linguistes, philosophes, cinéastes ou critiques. Issu d'un séminaire du laboratoire Lexiques, Textes, Discours, Dictionnaires (LT2D) de l'Université de Cergy-Pontoise et d'un colloque co-organisé avec la Bibliothèque nationale de France en 2014, cet ouvrage bénéficie du soutien de la Fondation des Sciences du Patrimoine.
