Parutions en region

28875 parutions

La NRT : la nouvelle revue du travail, n° 23. Assigné.e.s au sous-emploi

Editeur(s): Erès

ISBN: 978-2-7492-7900-8



Objectif mer : l'océan filmé

Editeur(s): Lienart éditions, Musée national de la marine

ISBN: 978-2-35906-416-2

Date: 2023-12-07

Mourir à l'ancienne

Ars moriendi pour aujourd'hui

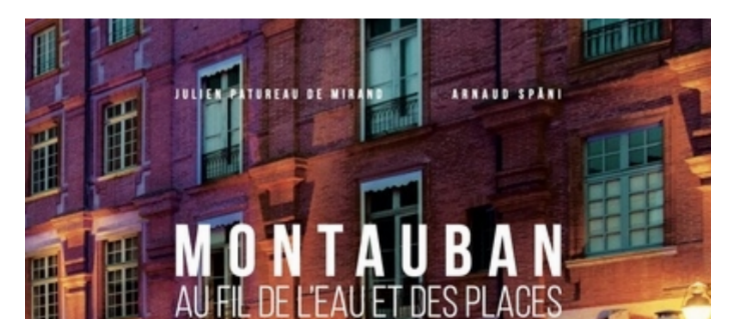
Mourir à l'ancienne : Ars moriendi pour aujourd'hui

Auteur(s): Jean-Pierre Bénézech

Editeur(s): Sauramps médical

ISBN: 979-10-303-0416-9

Date: 2023-12-07



Montauban : au fil de l'eau et des places

Auteur(s): Julien Paturand de Mirand, Arnaud Späni

Editeur(s): Privat SAS

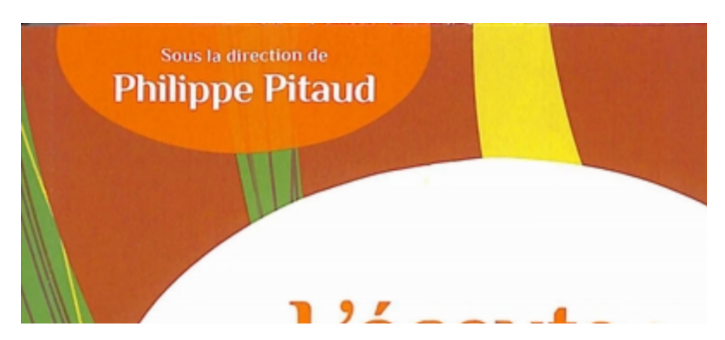
ISBN: 978-2-7089-5716-9

<u>Cliniques : paroles de praticiens en institution, n° 26. Narrativité et soin psychique</u>

Editeur(s) : Erès

ISBN: 978-2-7492-7871-1

Date: 2023-12-07



L'écoute : à la recherche du lien social perdu

Editeur(s): Erès

ISBN: 978-2-7492-7885-8

Date: 2023-12-07

Cliniques méditerranéennes, n° 108. Le corps et ses récits

Editeur(s) : Erès

ISBN: 978-2-7492-7837-7



Miraculous world. Shanghai, la légende de Ladydragon

Auteur(s): Aurélie Desfour

Editeur(s): Hachette Jeunesse

ISBN: 978-2-01-720474-9

Date: 2023-12-06

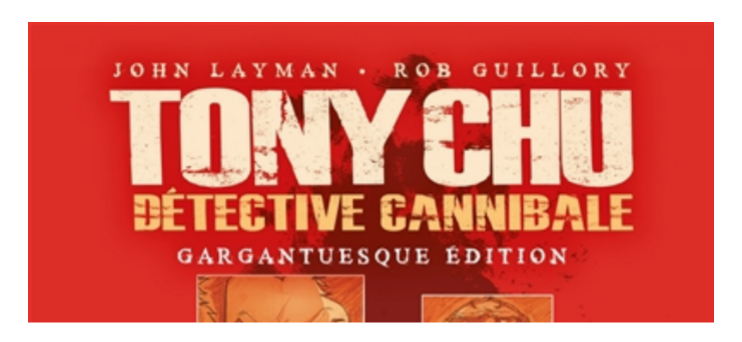


La Pat' Patrouille. Vol. 12. Sauvetage de haute voltige

Auteur(s): Nickelodeon

Editeur(s): Hachette Jeunesse

ISBN: 978-2-01-725046-3



Tony Chu, détective cannibale : gargantuesque edition. Vol. 3

Auteur(s): John Layman, Rob Guillory

Editeur(s): Delcourt

ISBN: 978-2-413-04919-7



Paysans d'Occitanie

Auteur(s): Marie-Pierre Vieu

Editeur(s): Arcane 17

ISBN: 978-2-493049-35-3

Date: 2023-12-05



La dynamique juridique des réseaux marchands : hanses, nations, agences, filiales et comptoirs

Editeur(s) : Presses de l'Université de Toulouse 1 Capitole

ISBN: 978-2-36170-249-6

Date: 2023-12-05

Pagination

- Page précédente Page précédente
- Page 209

- <u>Page 210</u>
- <u>Page 211</u>
- Page 212
- Page courante 213
- <u>Page 214</u>
- Page 215
- Page 216
- <u>Page 217</u>
- Page suivante Page suivante