

Parutions en region

29505 parutions



Adrian Pabst
avec Clotilde Brossollet

[Penser l'ère post-libérale](#)

Auteur(s) : Adrian Pabst

Editeur(s) : Desclée De Brouwer

ISBN : 978-2-220-09923-1

Date : 2025-11-05



Gaspard et l'arche de Noël

Auteur(s) : Aldebert, Florent Bégu

Editeur(s) : Glénat Jeunesse

ISBN : 978-2-344-05851-0

Date : 2025-11-05



Les géants. Vol. 11

Auteur(s) : Lylia, Ingrid Chabbert

Editeur(s) : Glénat

ISBN : 978-2-344-06749-9

Date : 2025-11-05



Darwin & Mimosette. Vol. 2. Un drôle de Noël !

Auteur(s) : Clothilde Delacroix

Editeur(s) : Milan jeunesse, Milan

ISBN : 978-2-408-06035-0

Date : 2025-11-05



Boutis-paradis

Auteur(s) : Jo Witek, Jimena Estibaliz

Editeur(s) : Actes Sud jeunesse

ISBN : 978-2-330-21239-1

Date : 2025-11-05



Périmée

Auteur(s) : Céline Gandner, Joël Alessandra

Editeur(s) : Des ronds dans l'O

ISBN : 978-2-37418-166-0

Date : 2025-11-05



Eprouver l'archive (post)coloniale en situation artistique

Editeur(s) : Presses universitaires de la Méditerranée

ISBN : 978-2-36781-524-4

Date : 2025-11-05



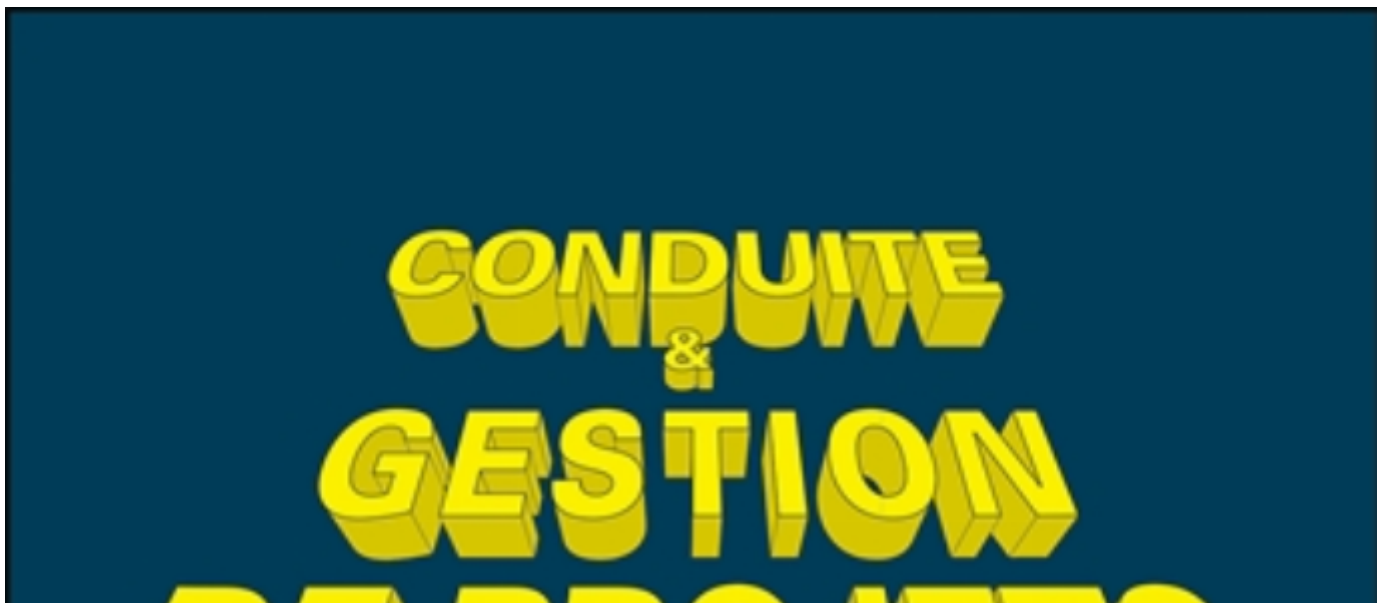
[Léo Loden. Vol. 30. Bubonic et vieilles dentelles](#)

Auteur(s) : Loïc Nicoloff, Serge Carrère

Editeur(s) : Soleil

ISBN : 978-2-302-09949-4

Date : 2025-11-05



Conduite & gestion de projets : principes et pratiques pour petits et grands projets

Auteur(s) : Ivan Chvidchenko, Jean Chevallier

Editeur(s) : Cépaduès

ISBN : 978-2-38395-226-8

Date : 2025-11-04



Transalpina, n° 28. Voix de voyageuses, reporters et migrantes en Italie du XIXe siècle à aujourd'hui

Editeur(s) : Presses universitaires de Caen

ISBN : 978-2-38185-282-9

Date : 2025-11-04

Youssef Tahri

OPTIQUE PHYSIQUE

Cours, Exercices Corrigés & Code Python

[Optique physique : cours, exercices corrigés & code Python](#)

Auteur(s) : Youssef Tahri

Editeur(s) : Cépaduès

ISBN : 978-2-38395-232-9

Date : 2025-11-04



Cahier d'identification des
Fourmis
de France, Belgique, Luxembourg & Suisse

Cahier d'identification des fourmis de France, Belgique, Luxembourg & Suisse : toutes les espèces, reines, ouvrières et mâles

Auteur(s) : Claude Lebas, Christophe Galkowski

Editeur(s) : Biotope

ISBN : 978-2-36662-354-3

Date : 2025-11-03

Pagination

- [Page précédente Page précédente](#)
- [Page 37](#)
- [Page 38](#)
- [Page 39](#)
- [Page 40](#)
- [Page courante 41](#)
- [Page 42](#)
- [Page 43](#)
- [Page 44](#)
- [Page 45](#)
- [Page suivante Page suivante](#)