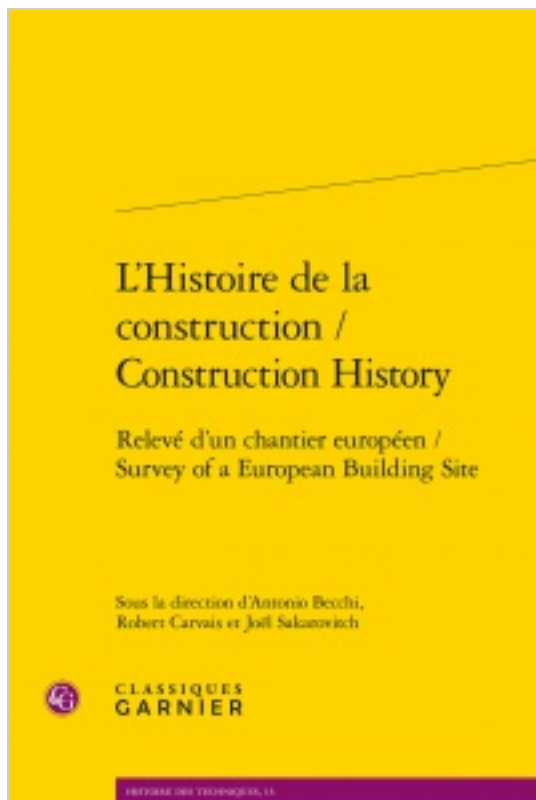


# Classiques Garnier



## L'Histoire de la construction / Construction History Relevé d'un chantier européen / Survey of a European Building Site

- **Type de publication:** Collectif
- **Directeur d'ouvrage:** Becchi (Antonio), Carvais (Robert), Sakarovitch (Joël)
- **Contributeurs:** Addis (Bill), Aument (Lori), Becchi (Antonio), Benvenuto (Edoardo), Bernardi (Philippe), Bertels (Inge), Boato (Anna), Bullock (Nick), Caldenby (Claes), Campbell (James W.P.), Camporeale (Stefano), Carvais (Robert), Clarke (Linda), Delemontey (Yvan), Dessales (Hélène), Esquieu (Yves), Fedorov (Sergej), Fourcaut (Annie), Friedman (Donald), Gil-Crespo (Ignacio Javier), Graf (Franz), Guillerme (André), Gulli (Riccardo), Hassler (Uta), Huerta (Santiago), Iori (Tullia), Kurrer (Karl-Eugen), Lambert (Guy), Lorenz (Werner), Mannoni (Tiziano), Marino (Giulia), Mascarenhas-Mateus (João), Meyer (Torsten), Middleton (Robin), Morley (Jane), Nègre (Valérie), Peters (Tom F.), Picon (Antoine), Pizzo (Antonio), Poretti (Sergio), Powell (Chris), Sakarovitch (Joël), Schlimme (Hermann), Summerson (John), Thorne (Robert), Tragbar (Klaus), Tritsmans (Bart), Vadelorge (Loïc), Van de Vijver (Dirk), Webster (Susan Verdi)
- **Résumé:** L'histoire de la construction a connu récemment un renouveau spectaculaire. Ce livre en dresse le bilan à l'échelle européenne. D'un côté, chaque pays dresse un état de l'art du champ (édition, recherche, enseignement). De l'autre, une anthologie de textes référents est offerte à la lecture.
- **Nombre de pages:** 1497
- **ISBN:** 978-2-406-08046-6
- **ISSN:** 2118-8181
- **Éditeur:** Classiques Garnier

- **Collection / Revue:** Histoire des techniques, n° 13
- **Date de parution:** 27/06/2018
- **Année de publication:** 2018
- **Mots-clés:** Histoire de la construction, État de l'art (2004-2014), anthologie (1985-2014), histoire des sciences et des techniques, sciences humaines et sociales, archéologie, conservation et restauration, Antiquité, Moyen Âge et Renaissance, Époques moderne et contemporaine
- [Afficher en ligne](#)