



Comité Génie Civil et Bâtiment de l'IESF

250 ans de patrimoine du génie civil en France

Structures et infrastructures *Domaine portuaire*

Ce Chapitre trouve son origine dans la contribution du Conseil National des Ingénieurs et des Scientifiques de France à un groupe de travail du European Council of Civil Engineers (ECCE), qui a édité en 2009 l'ouvrage intitulé Civil Engineering Heritage in Europe 18th-19th Century.

Depuis, cette contribution a été considérablement enrichie et complétée par une abondante bibliographie.

- [Sites historiques](#) (format pdf - 133.7 ko - 24/01/2014)
- [Grands projets](#) (format pdf - 447 ko - 24/01/2014)
- [Bassins](#) (format pdf - 480.2 ko - 24/01/2014)
- [Ecluses](#) (format pdf - 246.1 ko - 24/01/2014)
- [Digues et jetées](#) (format pdf - 640.9 ko - 24/01/2014)
- [Formes de radoub](#) (format pdf - 1.4 Mo - 24/01/2014)
- [Murs de quais](#) (format pdf - 735.4 ko - 24/01/2014)
- [Ducs d'Albe, Appontements](#) (format pdf - 446.9 ko - 24/01/2014)
- [Canaux](#) (format pdf - 201 ko - 24/01/2014)
- [Ponts mobiles](#) (format pdf - 607.6 ko - 24/01/2014)
- [Bâtiments et phares](#) (format pdf - 435.2 ko - 24/01/2014)