

## **Offshore pile design**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Offshore pile design [Texte imprimé] / ARGEMA, Association de recherche en géotechnique marine ; co-ordinated by the CLAROM, Club des actions de recherche sur les ouvrages en mer ; ed. by Pierre Le Tirant,... ; transl. from the French by Nissim Marshall...

Est une traduction de : Capacité portante des pieux

Auteur(s) : Association de recherche en géotechnique marine France

Autre(s) responsabilité(s) : Le Tirant, Pierre (1930-....) (Éditeur scientifique)  
Marshall, Nissim (Traducteur)  
Club des actions de recherche sur les ouvrages en mer France - Directeur de publication

Editeur, producteur : Paris : Éd. Technip, 1992  
(44-Saint-Herblain; Impr. Cid)

Description matérielle : XXI-291 p. : ill., couv. ill. ; 25 cm

Collection : Design guides for offshore structures 0985-1321

ISBN : 2-7108-0614-2

Appartient à la collection : Design guides for offshore structures 0985-1321 1992

Autres classifications : 69

Note(s) : Bibliogr. p. 281-291

Sujet(s) : Plates-formes de forage  
Pieux

Sujet - Nom commun : Plates-formes de forage  
Pieux

Image de présentation :



Text alternatif image de présentation : 48354.png