

## **Etablissement d'une base de données qui à chaque flotteur fait correspondre ses caractéristiques hydrodynamiques**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Etablissement d'une base de données qui à chaque flotteur fait correspondre ses caractéristiques hydrodynamiques : Mémoire de fin d'étude - Génie maritime

Auteur(s) : Hardel Maximilien (EN 2010)

Autre(s) responsabilité(s) : Bertin Georges-Henri (EN 2010)  
Claire-Julie Frelaut (Gestionnaire de projet)

Editeur, producteur : Lanvéoc-Poulmic : Ecole navale, 2012

Description matérielle : 22-V p.

: 30 cm

: figures

: tableaux

ISBN : 2

Note(s) : Appendices

Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : Bureau Veritas à Neuilly-sur-Seine

Résumé ou extrait : Bureau Veritas est un des leaders mondiaux en terme de certification ou d'évaluation de conformité. L'entreprise par ses services assure que les différents projets de leurs clients répondent aux normes et aux réglementations internationales. Notre étude consiste à simplifier l'élaboration de la réponse aux clients et améliorer la visibilité de l'ingénieur en charge du dossier. Pour ce faire, nous avons à réaliser une base de données pour la section Marine en reprenant toutes les diverses études précédentes à travers les rapports transmis aux clients et les calculs d'hydrodynamiques.

Sujet(s) : Bases de données

stabilité

tenue à la mer