

Gestion et visualisation de données provenant d'un AIS

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Gestion et visualisation de données provenant d'un AIS : Mémoire de fin d'étude - Systèmes informatiques et modélisation

Auteur(s) : Dubs Julien (EN 2003)

Autre(s) responsabilité(s) : Bouju, Maître de conférences à l'Université de La Rochelle (Gestionnaire de projet)
Kaufmann Rémi (EN 2003)

Editeur, producteur : Lanvéoc-Poulmic : Ecole navale, 2005

Description matérielle : 53 p.
: 21 cm
: Figures

Note(s) : Bibliogr. ; Annexes

Note de thèses et écrits académiques : Université de La Rochelle

Sujet(s) : AIS
Java (langage de programmation)
Système d'identification automatique