

VOUZZAVEDIBISAR

Travaux d'Edmond Bianco et dirigés par Edmond Bianco

Jean - Michel Knippel

Le numéro 70 de notre périodique revenait sur les éditoriaux écrits au gré du temps et de l'humeur. L'éditorial que vous venez de lire dans ce numéro a été terminé quelques jours ou quelques heures avant le décès d'Edmond Bianco. Je me suis permis de corriger les fautes d'orthographe de plus en plus fréquentes vers les derniers paragraphes. Le reste est sans aucune modification.

Dans le numéro 71, nous avons parcouru les rubriques VOUZZAVEDIBISAR, histoires souvent imagées suivant les périodes. La rubrique continuera. Ce ne sont pas les "VOUZZAVEDIBISAReries" qui manquent pour alimenter ces pages. Les propositions ne manquent pas et je m'en réjouis.

La collection de l'année 2005 se termine par ce numéro centré sur les articles écrits par Edmond Bianco dans le bulletin et les travaux originaux qu'il a faits ou dirigés pendant une quarantaine d'années.

Le récapitulatif est donné par ordre chronologique. Vous trouverez les divers travaux d'Edmond Bianco qui l'ont mené de la faculté des Sciences de Marseille en 1959 à la faculté des Sciences de Paris (1964,1969), puis après Strasbourg (1971), enfin de nouveau à Marseille (1976, 1979)

A ma connaissance, vous avez ici l'essentiel des thèses qu'il a encadrées et dirigées que ce soit des doctorats de 3ème cycle, des doctorats en sciences, des thèses d'état ou habilitations à diriger des recherches, l'essentiel est là. Ceci forme un tout cohérent.

J'y ai rajouté quelques mémoires qui ont été unanimement reconnus pour leur excellence.

Le système universitaire de documentation m'a été d'une aide précieuse pour m'éviter des oublis car Edmond Bianco était discret et ne fréquentait que peu les colloques, conférences et congrès pour y parler ou présenter ses travaux. Par contre, lorsque vous veniez à lui, c'est alors sans compter que la parole fusait et qu'il vous consacrait du temps. Peu importe votre niveau, tout le monde repartait avec des idées à creuser et développer.

Il est certain que j'ai oublié des personnes, mais je pense peu. Vous pouvez me contacter pour rendre cette liste la plus complète possible. Je vous en remercie par avance.

E. BIANCO

Courbure de l'onde de choc attachée
Thèse pour obtenir le grade de Docteur 3° cycle
Faculté des Sciences de Marseille. 1959

E. BIANCO et E. LEMAIRE

Algol réduit sur calculateur PB 250
CNRS. Institut Blaise Pascal. Faculté des Sciences de Paris. 1964

E. BIANCO

Étude et formalisation d'une classe de systèmes
Thèse pour obtenir le grade de Docteur d'Etat ès Sciences
Université de Paris (1896-1968). 1969

E. BIANCO, Ph FLAJOLET, P. JAMMES, L. JULIEN, B. ROBINET et R. STUTZMANN

Journées des mathématiques de la compilation
Université de Strasbourg. 1971

E. BIANCO et J. BERSTEL

Journées des mathématiques de la compilation
Université d'Aix-Marseille II. 1973

E. BIANCO

Informatique fondamentale :
de la machine de Turing aux ordinateurs modernes
Cours de C4 et de DEA
Université d'Aix-Marseille II. 1976

P. ISOARDI

Structures de commutation
Thèse pour obtenir le grade de Docteur 3° cycle
Université d'Aix-Marseille II. 1978

E. BIANCO

Informatique fondamentale :
de la machine de Turing aux ordinateurs modernes
Éditions Birkhäuser. 1979

J. Ph. LEHMANN

Machines et calculabilité
Thèse pour obtenir le grade de Docteur 3° cycle
Université d'Aix-Marseille II. 1984

J. Ph. LEHMANN et P. ISOARDI

Nouvelle structure de mémoires adressables par une fenêtre à déplacement continu
Institut de recherche de mathématique avancée. Strasbourg. 1985

S. EL GHAZI EL HOUSSAINI

Notions fondamentales de la théorie des systèmes informatiques

Thèse pour obtenir le grade de Docteur 3° cycle

Université d'Aix-Marseille II. 1986

A. - L. COURBIS

Les systèmes de Post

Mémoire M.M.I.A.Ge

Universités d'Aix-Marseille II-III. 1987

M. - T. LASKRI

Approche de l'automatisation de thesaurus :

étude de la sémantique adaptée du langage naturel

Thèse pour obtenir le grade de Docteur 3° cycle

Université d'Aix-Marseille II. 1987

P. ISOARDI

Calculateur à mémoire-champ : nouvelle structure de mémoires, processeur associé

Thèse pour obtenir le grade de Docteur d'Etat ès Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1987

J. Ph. LEHMANN

Machines sans changement d'état : aspects théoriques, aspects câblés

Thèse pour obtenir le grade de Docteur d'Etat ès Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1987

N. MESLI

Programmation en procédure formelle d'un compilateur
pour un langage expérimental de recherche et de calcul

C.E.S.U. en informatique fondamentale

Université d'Aix-Marseille II. 1987

CH. BISIÈRE, D. IWANESKO, J. L. MASSAT

Compilateur de machine universelle : MU

Mémoire M.M.I.A.Ge

Universités d'Aix-Marseille II-III. 1989

O. KETTANI

Modèles de calcul sans changement d'état.

Quelques développements et résultats

Thèse pour obtenir le grade de Docteur 3° cycle

Université d'Aix-Marseille II. 1989

E. BIANCO

Essai sur la complexité des systèmes informatiques

Revue internationale de systématique. 1990

Vol.4, N° 2, 1990, pp. 189 à 201

S. HILALA

Système de gestion du parallélisme, contrôlé par système expert

Langage de conduite de processus : L.C.P.

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1991

M. HADJALI

Formalisation des systèmes informatiques ouverts

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1991

P. SANCHEZ

Synthèse de sons musicaux : étude d'une méthode de compilation
du langage MUSIC V

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1992

E. BOUDIBA

Conception d'un système de gestion de base de données ouvert à
l'aide du langage BD_SE

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1993

A. DJABI

Propriétés fondamentales des transferts de l'information dans les
systèmes universels ouverts

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1993

E. ANDRIAMASINORO

Insertion fractionnée, systèmes et machine universelle

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1994

Y. C. ABBOUDI JOELSON

Ordinateur et apprentissage : mémoire souple

Thèse pour obtenir le grade de Docteur en Sciences

Université d'Aix-Marseille II. 1994

J. - M. KNIPPEL

Expression et vérification des thesaurus par les réseaux de Petri.

Cas du répertoire de Kent. Implémentation à l'aide d'une machine universelle

Travaux pour obtenir le diplôme d'Habilitation à diriger des recherches

Université d'Aix-Marseille II. 1994

M. - T. LASKRI

Sémantique du langage naturel à travers un système support de thesaurus

Thèse pour obtenir le grade de Docteur d'Etat en Informatique

Université d'Annaba. 1995

