

Curriculum Vitae



Ce fichier PDF inclut le CV français et le CV anglais
This PDF file includes the french CV and the english CV



Ingénieur commercial formé à l'Ecole d'Administration des Affaires de la Faculté de Gestion et d'Economie de l'Université de Liège (Belgique). Excellents résultats académiques. Trilingue (Français, Allemand et Anglais), rompu à l'utilisation de l'outil informatique. Maîtrise en Gestion (DES) l'Université d'Aachen (RWTH), Allemagne. Travaille comme Assistant à l'Université de Liège au service Marketing. Recherches en cours (articles soumis pour publication) en Marketing ("Value Creation", "Country Risk") et en Statistiques/Recherche Opérationnelle ("Plans d'Expériences")

Mis à jour - 08.01.2000 - Last update

<http://www.geocities.com/Athens/Aegean/4176/cvml.htm>

mlejeune@caramail.com



LEJEUNE Miguel

Rue du Marché, 2
4950 WAIMES - B
Tél. : 080/ 67.92.34
E-mail : mlejeune@caramail.com

Etat Civil Célibataire
Nationalité belge
Date de naissance 20 . 08 . 1974
Lieu de naissance Malmedy - B

CV électronique (Internet): <http://www.geocities.com/Athens/Aegean/4176/cvml.htm>

Formation universitaire

Université de Liège - B (09/1992-06/1997)

Licencié et Maître en Administration des Affaires: Ingénieur Commercial

- Mention Plus Grande Distinction (première session)
- Mémoire intitulé " Optimisation Heuristique de Plans d'Expériences pour les Modèles Linéaires " (1996-1997) :
 - * programmation d'un logiciel (en Delphi 2.0)
 - * mention Plus Grande Distinction
 - * prix Fondation Royale Belge d'Economie

Université d'Aix-la-Chapelle (RWTH) -Allemagne (10/1997- 09/1998)

Diplôme d'Etudes Spécialisées en Sciences de Gestion (DES)

- Mention Plus Grande Distinction
- Assistant à l'Institut de Production Systématique parallèlement à mon année d'études

Expérience professionnelle

- ◆ Assistant à l'Institut de Production Systématique - Université d'Aix-la-Chapelle (01/98-09/98)
- ◆ Assistant au Service Marketing, Université de Liège (10/98-actuellement)
- ◆ Contrat de consulting avec Cockerill-Sambre-Usinor (1999)

Publications

- ◆ "Heuristic Optimization of experimental Designs", Groupe d'Etude des Mathématiques du Management et de l'Economie (GEMME), Université de Liège, December 1999. Submitted for publication to *Technometrics*
- ◆ "Country Risk", Working Paper, September 1999

Présentations

- ◆ "Principal Component Analysis of the Country Risk", Intercollegiate Center for Management Science Seminar, Bruxelles, Mai 1999" Country Risk", Working Paper, September 1999
- ◆ "Le Risque-pays, ses Caractéristiques, ses Déterminants macro-économiques", Séminaire, Groupe d'Etude des Mathématiques du Management et de l'Economie (GEMME), Université de Liège, Mai 1999
- ◆ "Application of the Simulated Annealing to the Optimization of Experimental Designs", Journée Internationale des Sciences Economiques et Commerciales, Luxembourg, Mars 2000 (à venir)
- ◆ "Utilisation et Optimisation des Plans d'Expériences", 14th Conference of the International Association for Statistical Computing, Compstat 2000, University of Utrecht, Août 2000 (à venir)

Prix et tests

- ◆ Prix de la Fondation Royale Belge d'Economie (1998) obtenu pour mon mémoire intitulé "Optimisation Heuristique de Plans d'Expériences pour les Modèles Linéaires"
- ◆ Graduate Management Admission Test (GMAT): 690 (janvier 1999)
- ◆ Test of English as a Foreign Language (TOEFL): 600 (novembre 1999)

Connaissances linguistiques

Français	langue maternelle
Allemand	pratique courante (séjour d'étude de 10 mois en Allemagne)
Anglais	pratique de bon niveau (lecture, rédaction, conversation)
Néerlandais	Notions

Connaissances informatiques

Familiarisé avec un usage poussé de l'outil informatique:

- ◆ Programmation: Delphi 2.0 (Windows95), Turbo Pascal (Dos et Windows)
- ◆ Utilisation de logiciels bureautiques: MS Excel, MS Word, MS Access, MS Powerpoint
- ◆ Utilisation d'Internet: messagerie électronique, navigation
- ◆ Logiciels de type statistiques, méthodes quantitatives: SPSS, SAS, Statistica
- ◆ Autres logiciels: Datastream

Jobs de vacances

1993-1996	caissier au GB de Malmedy
1997	réception des marchandises au GB de Malmedy
1997 - 1998	moniteur de tennis (stages sportifs pour jeunes)

Divers

- ◆ Pratique régulière de sports collectifs (football) et individuels (tennis, squash)
- ◆ Lecture

CURRICULUM VITAE

Miguel LEJEUNE

2, Rue du Marché
4950 Waimes - BELGIUM
Phone: 32 4 3664695(O)
32 4 80679234(H)

Nationality : Belgian
Date and place of birth : 08/20/1974, Malmedy
Marital status : Single
E-Mail : mlejeune@caramail.com



Site internet: <http://www.geocities.com/Athens/Aegean/4176/cvml.htm>

Education

- ◆ 1992 → 1997: Bachelor and Master's Degree in Commercial Engineering – Grade A - University of Liège, Belgium
- ◆ 1997 → 1998: Master in Business Administration (DEA) – Grade A - RWTH Aachen University, Germany
- ◆ 1998 → ? : Ph.D. in Business Administration (undertaken) – University of Liège, Belgium

Professional Experience

- 01/1998 → 09/1998 : Research Assistant for « the Systematic Production Institute » - RWTH Aachen University (advisor, W.Kölscheid)
- 10/1998 → currently : Research and Teaching Assistant – School of Business Administration - University of Liège (advisor L.Leruth)
- I consult (1999) under the guidance of the Professor Leruth for Cockerill-Sambre (a large steel producer in Belgium)

Awards and Tests

- I received (02/1999) the price for the « best management undergraduate thesis of the year » granted by the « Royal Belgian Political Sciences Academy » for the thesis « Heuristic Optimization of Experimental Designs for Linear Models » (advisor Y.Crama)
- ✓ GMAT : 680 (96th percentile)
- ✓ TOEFL : 577

Publications and Seminars

- "Application of the Simulated annealing to the Optimization of Experimental Designs ", GEMME Discussion Paper, Liège, 1999
- "Heuristic Optimization of Experimental Designs", paper submitted for publication
- ✓ " Principal Component Analysis of the Country Risk", Intercollegiate Center for Management Science Seminar, May 1999
- ✓ "Country Risk, its macro-economic Determinants and Implications", GEMME Seminar, May 1999
- ✓ "Utilisation et Optimisation des Plans d'Expérience", Journée Internationale des Sciences Economiques et Commerciales, Luxembourg, March 2000 (à venir)
- ✓ "Application of the Simulated Annealing to the Optimization of Experimental Designs", 14th Conference of the International Association for Statistical Computing, Compstat 2000, University of, Utrecht, August 2000 (à venir)

Other Skills

◆ **Languages**

French : Mother Tongue - English : semi fluent - German : fluent - Dutch : basic

◆ **Computer**

Word Processor : MS Word - Spreadsheets : MS Excel – Graphic Software : Powerpoint –
Programming languages : Turbo Pascal, Delphi – Other Softwares : Datastream, Statistica, SPSS

Personal interests

Soccer, Squash, Tennis (competitions and instructor), reading,...