

Christian Marchal

Curriculum Vitae

Né le 15 Avril 1939 à Beyrouth (Liban)

Prix du Concours Général de Mathématiques (1955 et 1956) et accessit de Physique (1956)

Polytechnicien de la promotion 1958

Ingénieur général du Corps des Mines

Docteur Es Sciences (Mathématique) de l'Université Paris 7 (1967)

Ingénieur puis Directeur de Recherches et Conseiller Scientifique à l'Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales (1961- 2002)

Professeur de Mécanique Céleste et de théorie d'optimisation à l'Université du Colorado (Boulder, 1968-69), puis à l'Université de Californie (Los Angeles, 1974) et à celle de Madras (Inde, 1978)

Maitre de conférence à l'Ecole Polytechnique (Mathématiques Appliquées 1963-68, puis Mécanique, 1978-91)

Professeur de Mécanique Céleste (dynamique des satellites artificiels) dans le diplôme d'études approfondies (DEA) de l'Observatoire de Paris (1980-91)

Président du Groupe Polytechnicien « X-démographie-économie-population » (1997-2012)

Expert technique de la Fédération Aéronautique Internationale (FAI) pour l'homologation des records spatiaux (1994-2012)

Livres principaux :

« *Le problème des trois corps* » (en anglais, Elsevier 1990, et en russe, Borisov 2005).

« *La démocratie déséquilibrée* » (L'Harmattan, 2003).

Traduction en français du livre d'Anatoly Logunov et de Victor Matveev : « *Sur les articles de Henri Poincaré "Sur la dynamique de l'électron". Le texte fondateur de la relativité en langage scientifique moderne* »