

DOUBECK Marion

37 ans, née le 22/08/1984

1 rue Robert Doisneau

13200 Arles

Tel : 0614810828

mariondoubek@yahoo.fr



Etudes

2001 : Bac S mention bien, Mongazon, Angers (49)
2001 / 2002 : Faculté de médecine, Angers (49)
2002 / 2004 : Prépa HEC, Ste Geneviève, Versailles (78)
2005 / 2006 : L1 Chinois, Montpellier III (34)
2006 / 2007 : L2 Chinois, BordeauxIII (33)
2009/2011 : DEUG de mathématiques, spécialité ingénierie mathématique, mention Très Bien. Bordeaux 1
janv/juillet 2011 : Semestre à York, UK, Erasmus
2009/2012 : Licence de mathématiques, spécialité ingénierie mathématique, mention Très Bien. Bordeaux 1
2012/2013 : Master 1, spécialité EDP, calcul et épidémiologie, mention Bien. Bordeaux 1
2013/2014 : Master 2, échange universitaire à UCSB, Californie, mention Très Bien.
2014/2016 : Médecine traditionnelle chinoise, IMTC, Le Pontet (84)
~~2021~~2022 : Formation Programmeur Front-end, OpenClassrooms
<https://github.com/MarionDoubeck?tab=repositories>

Recherches mathématiques

juin/juillet 2010 : Stage d'Excellence, traitement de signal. Application de la méthode EMD (Empirical Mode Decomposition) au débruitage d'ECG. (P. Fischer, IMB, Bordeaux)

janv/mai 2012 : Travail d'Etude et de Recherche, modélisation du fonctionnement électrique d'une population de neurones. (J. Henry, INRIA, IMB, Bordeaux).

juin/juillet 2012 : Stage dans le but d'établir un champ de déplacement entre images successives relatives à la propagation de signaux de dépolarisation dans l'hippocampe de souris. (A. Iollo, IMB, INRIA, INSERM, Bordeaux).

janvier/mars 2013 et janvier/juin 2014 : Résolution en parallèle d'Hamilton-Jacobi en grandes dimensions. Application à la recherche d'isochrones dans le cadre d'une amélioration du traitement de la maladie de Parkinson par neurostimulation. (F. Gibou, Engineering, UCSB, Californie)

Emplois

1999 / 2003 : Organisation de nombreuses représentations sportives
1999 /ajd : Professeurs de cours particuliers surtout de mathématiques
2002 / 2004 : Professeur de Nghiem Gia Vo Dao, Montpellier (34)
été 2003 : Agent technico-commerciale, Loxam (BTP), Paris
février 2004 : Etude internet pour la BNP
2004 / 2005 : Commerciale indépendante, FLP (aloe vera), Paris
été 2005 : Ramassage de fraises, Danemark
été 2006 : Employée Caisse d'Epargne, siège social, Montpellier
2015 /ajd : Professeur de mathématiques à l'Institut Louis Germain (84)

2016 /2017 : Facilitatrice d'apprentissage bénévole à l'école démocratique de la Montagnette
2017 : Employée de pizzeria (3 soirs/semaine) (30)
2017 / 2019 : Téléopératrice à Aquimedia, Avignon (84)
2019/2021 : Formatrice de Mathématiques et Physique Chimie à CFA BTP d'Arles (13)

Formation martiale

1986 / 2001 : Nghiem Gia Vo Dao (Ceinture noire en 1996, Vice championne de France 1995)
2004 / 2006 : Kung fu style Shaolin (ceinture verte) - Montpellier
2006 / 2008 : Kung fu style Chang Chuan (ceinture bleue) - Bordeaux
2008 / 2009 : Taekwondo (ceinture orange) - Bordeaux
2015 / 2017 : Kung fu Thieulam (3 médailles en 2015) et Tai Chi - Avignon

Nombreuses démonstrations, nombreux stages (dont Vietnam et Taiwan), nombreuses périodes d'enseignement du Nghiem Gia Vo Dao
Armes : bâton, sabre, épée, lance, chaîne, hallebarde, nunchaku.

Formation artistique

Musique :

1989 / 1998 : solfège (E1)
1991 / 1994 : violon (P1)
1994 / 2000 : piano (cours particuliers hors école)

Danse et gymnastique :

1988 / 1992 : gymnastique (nombreuses médailles individuelles et en équipe)
2002 / 2004 : danse (modern jazz)

Théâtre, cinéma et cascades:

1990 : spectacle de 4 ou 5 pièces, initiation
2004 : formation dans la troupe de cascadeurs CLAWW
2006 / 2007 : Troupe du Théâtre en miette, Iphigénie de Michel Azama (1er rôle)
2007 : long métrage La Spirale de L. Thomas (figuration et cascade)
2007/2009 : Formation professionnelle à la Théâtrerie, bordeaux
2009 : Liliom de Ferenc Molnar (Marie)
2010 : Famille d'accueil S09E06 (Dutch)
2004 / 2009 : nombreux spectacles d'arts-martiaux

Autres :

modèle photo (photographes professionnels ou amateurs) en 2004/2005
modèle pour présentation professionnelle coiffure/maquillage en 2001

Autres

Langues :

Anglais : courant (écrit, lu, parlé)
bases d'Allemand (6 ans d'études), de Chinois (2 ans d'étude), de Vietnamien (parlé jusqu'à 9 ans)

Langages de programmation :

Cadre scientifique : Python, Maple, Matlab, Fortran 90, notions de C++
Programmation en parallèle : Open MP, MPI
Front-end : HTML5 – JS – CSS3 : en cours d'apprentissage

Centres d'intérêt :

Sciences, Spiritualité, Philosophie, Lecture, Ecriture
Ecologie, Communication Non Violente, Education
Arts martiaux, Jeux, Mangas, Voyages, Bricolage, Jardinage

Prévention et secours civiques de niveau 1

Permis B, véhiculée

**Spectre du Trouble Autistique diagnostiqué (anciennement appelé
Syndrome d'Asperger) : Reconnaissance de la Qualité de « Travailleur
Handicapé »**