



RIBAL BEYROUTI

DOCTORANTE EN PHYSIQUE

28/11/2000

CONTACT

+33 7 82 83 94 99

ribal.beyrouti@u-bordeaux.fr

35 rue Pauline Kergomard
33800 Bordeaux

LANGUES

Arabe : langue maternelle

Français : courant

Anglais : courant

COMPÉTENCES LOGICIELLES :

Matlab
Comsol Multiphysics
C/C++
Python

CERTIFICATS :

- Gestion du temps et du stress.
- Préparation et réalisation de présentation.

LOISIR :

- Piano
- Chant
- Théâtre
- Montage vidéo
- Photographie
- Lecture

PARCOURS UNIVERSITAIRE

Doctorat labellisé LIGHTS&T au sein des laboratoires ICMCB (UMR5026) et IMS (UMR5218), sous la direction de Profs. Lionel CANIONI et co-encadré par Laurent BECHOU | 2023-Présent

Université de Bordeaux

Sujet: Etude et réalisation de dispositifs pour la photonique intégrée en utilisant la fabrication additive 3D multimatériaux assistée par laser femtoseconde : modélisation, fabrication et caractérisation

Double Diplôme de Master | 2021-2023

Université de Lille - France/Université Libanaise – Liban

Master Physique Fondamentale et Applications parcours Systemes Complexes, Optique, Lasers/Master en Physique spécialité Laser, Optique, Matière

Licence en Physique. | 2018-2021

Université Libanaise, Faculté de Sciences II, Campus Fanar – Liban

EXPÉRIENCE

Stage au laboratoire de Physique des Lasers, Atomes et Molécules (PhLAM) | Mars 2023 - Juin 2023

Sujet de stage : 'Spectroscopie moléculaire du malononitrile : une étude de cas pour la détection dans le milieu interstellaire'

Association pour les Jeunes – Beit Chabab. | 2011-2023
Mouvement fondé sur l'esprit d'équipe et le discernement pour jeunes âgés de 7 à 21 ans

- Responsable du centre à Beit Chabab. | 2022-2023
- Membre de l'équipe noyau. | 2019-2023
- Cadre pour les jeunes de 7 à 13 ans. | 2017-2019
- Jeune. | 2011-2017

Cours particuliers en physique, chimie et mathématiques | 2019-2022

- Cours particuliers pour les classes complémentaires et secondaires.
- Préparation au baccalauréat en sciences générales.