

Compétences linguistiques : français, anglais et arabe

Compétences informatiques : Suite Microsoft Office, Teams, G suite, Zoom, Skype et Cisco

Logiciels image et vidéo : Photoshop, Illustrator, Lightroom, Premiere Pro, Canva, Final Cut Pro X, iMovie

SOMMAIRE

Écotoxicologue en fin de maîtrise, j'aspire à devenir journaliste/communicateur scientifique. Fort d'expériences en communication dans le domaine des sciences de l'environnement, je suis inspiré par le rôle artistique de la vulgarisation : je souhaite susciter les passions chez le public et rendre la science accessible à tous.

FORMATIONS

Communicating Science Workshop for Graduate Students

Mars-Juin 2021

Harvard University, États-Unis

- Création d'articles, de vidéos, podcasts et infographies dans le domaine scientifique
- Conférences d'honneurs et rétroaction des créations par des experts en vulgarisation scientifique

Maîtrise en sciences de l'eau - Ecotoxicologie / Biochimie

Avril 2021

Institut National de la Recherche Scientifique, Québec

- Bourse CRSNG à la découverte

Baccalauréat de chimie - Major de promotion

2018

Université de Bordeaux, France

- Évaluation comparative des études effectuées hors-Québec - MIFI

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Chaîne Youtube/TikTok

Lancement juin 2021

ScientifiK

- Chaîne centrée sur la vulgarisation scientifique et la démystification de phénomènes de science d'apparence complexes

Membre du conseil d'administration

Mai 2021 - Présent

Science Pour Tous, Québec

- Faire rayonner la culture scientifique, technique et de l'innovation
- Collaboration à l'élaboration des orientations stratégiques et du plan d'affaires
- Mise en place de projets variés

Chargé de cours en sciences de l'eau pour étudiants de 2^{ème} cycle

Sept. 2019

Institut National de la Recherche Scientifique, Québec

- Rédaction, présentation, évaluation de cours
- Identifier les points clés de l'approche pédagogique
- Veiller à la sécurité des étudiants en milieu éloigné

Assistant de laboratoire en biochimie

Institut national de la santé et de la recherche médicale, France

2018

- Étude de la structure protéique des membranes cellulaires (RMN, GC-MS, Spectrofluorimétrie)

FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Programme d'éveil à l'entrepreneuriat scientifique – *Université Laval*

2021

Secouriste en milieu de travail – *CNESST*

2018

RÉALISATIONS

Production d'une communication scientifique officielle pour le ComSciCon – *Harvard University, en cours*

Concours de vulgarisation scientifique « Présente ta recherche en écotox » (résultats à venir) – *Centre de recherche en écotoxicologie du Québec, 2021*

Rédaction d'un article scientifique - Aissia E *et al.* (en cours de soumission) *Perturbation of mitochondria by environmental nickel in rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) : a matter of temperature ?* – *Aquatic toxicology*

1^{er} Prix du jury pour la meilleure présentation orale – *Congrès Eau Terre Environnement, 2019, Québec*

AUTRES EXPÉRIENCES DE TRAVAIL

Comédien et figurant

2014-2016

French Lab Agency, France

Pathé Production, France

IMPLICATIONS

Membre de l'Association des Communicateurs Scientifiques du Québec - ACS

2021-2023

Membre du Centre de recherche en écotoxicologie du Québec - EcotoQ

2019-2021

Mentor d'un groupe de sept étudiants à l'INRS

2019-2021

Membre élu au conseil national de la vie lycéenne, France

2012-2014

Rédacteur en Chef du journal du Lycée Racine Le Britannicus

2012-2014

Mentor bénévole à l'association Socrate, France

2012-2014

CENTRES D'INTÉRÊT

Graphisme

Montage vidéo

Danse

Chant

Pâtisserie

Musées, Art

Voyages (Amérique du Nord, Maghreb, Europe occidentale, Moyen-Orient)

Références fournies sur demande