

Expériences professionnelles

Dans l'enseignement

- Depuis la rentrée 2020 **PRAG Physique-Chimie**, *Institut Agro Rennes-Angers*, Rennes (35)
- Responsable des EC Physique, Chimie, Renforcement des Compétences de Base de l'Ingénieur et Soutien en Sciences en classe préparatoire intégrée - Formation commune Ingénieur Agroalimentaire Institut Agro Rennes-Angers - Oniris VetAgroBio
 - Détachement auprès du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire, rattachement administratif auprès d'Oniris VetAgroBio avec exercice à l'Institut Agro Rennes-Angers sur le site de Rennes
- Depuis la rentrée 2020 **Khôlleur**, *Collège Lycée Prépa Assomption*, Rennes (35)
- Khôlles niveau PCSI
- 2017-2020 **Professeur titulaire en poste fixe**, *Académie de Créteil*, Moissy-Cramayel (77)
- Affectation au lycée de la Mare Carrée de Moissy-Cramayel (77)
- 2016-2017 **Professeur titulaire en zone de remplacement**, *Académie de Créteil*, Zone Centre (77)
- Affectation au lycée Blaise Pascal de Brie Comte Robert (77)
 - Affectation au lycée Pierre Mendès France de Savigny-le-Temple (77)
- 2015-2016 **Professeur stagiaire**, *Académie de Créteil*, Rozay-en-Brie (77)
- Affectation au lycée la Tour des Dames de Rozay-en-Brie (77) et titularisation à l'issue de l'année scolaire
- 2013-2014 **Professeur contractuel admissible**, *Académie de Nantes*, Nantes (44)
- Affectation au lycée Albert Camus de Nantes (44) pour la première expérience en responsabilité dans l'enseignement

Dans le monde de l'édition

- 2019-2021 **Directeur d'ouvrage de manuels scolaires**, *Lelivrescolaire.fr*, Lyon (69)
- Direction de la rédaction de manuels scolaires :
 - Enseignement scientifique, niveau *Première*, 2023
 - Physique-Chimie, niveau *Troisième*, 2023
 - Sciences Numériques et Technologie, niveau *Seconde*, 2021
 - Spécialité Physique-Chimie, niveau *Terminale*, 2020
- 2018-2021 **Auteur de manuels scolaires**, *Lelivrescolaire.fr*, Lyon (69)
- Participation à l'écriture de manuels scolaires :
 - Physique-Chimie, niveau *Seconde*
 - Spécialité Physique-Chimie, niveau *Première*
 - Enseignement scientifique, niveau *Première*
 - Physique-Chimie, niveau *Troisième*
 - Physique-Chimie, niveau *Quatrième*
 - Physique-Chimie, niveau *Cinquième*

Autres

- Depuis 2016 **Développeur d'outils numériques à visée pédagogique**, *GCBK*
- Conception, création et maintenance d'un site personnel destiné à :
 - l'approfondissement du travail personnel des élèves grâce aux ressources disponibles en ligne
 - l'auto-évaluation des élèves sur la partie privée du site sous forme de questionnaires
 - la conception de simulations numériques en lien avec les programmes de physique-chimie
 - la diffusion de ressources en format \LaTeX

Parcours scolaire et concours

- 2015 Agrégation externe de Physique-Chimie, option Physique *Classement 68^{ème}*
- 2014 CAPES externe de Physique-Chimie, session exceptionnelle *Classement 6^{ème}*
- 2012-2015 **Étudiant universitaire**, *Universités des Sciences de Rennes et de Nantes*, Rennes (35) et Nantes (44)
- Formation préparatoire à l'agrégation de Physique-Chimie, option Physique, et Master des Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation mention Physique-Chimie à Rennes
 - Formation préparatoire au CAPES de Physique-Chimie et Master des Métiers de l'Enseignement et de la Formation mention Physique-Chimie à Nantes
- 2011-2012 **Étudiant ingénieur**, *ENSTA Bretagne*, Brest (29)
- Première année d'étude à l'École Nationale Supérieure de Techniques Avancées (ex-ENSIETA), école d'ingénieurs basée à Brest sur le réseau ENSTA en qualité d'élève civil
 - Spécialisation dans le développement logiciel
- 2009-2011 **Étudiant CPGE**, *Lycée Clémenceau*, Nantes (44)
- PSI (Physique Sciences de l'Ingénieur)
 - PCSI (Physique-Chimie Sciences de l'Ingénieur)
- 2009 Baccalauréat S-SVT, spécialité Physique-Chimie *Mention Très Bien*

Engagements et travaux personnels à titre caritatif

- 2007 – 2009 **Jeune Ambassadeur UNICEF**, *UNICEF France*, Paris
- Participation aux actions de l'UNICEF France en qualité de Jeune Ambassadeur avec pour mission :
 - la promotion des activités de l'organisation onusienne et l'organisation de manifestations de sensibilisation à travers la France
 - la désignation, en qualité de jury, des membres de la délégation des jeunes français pour le sommet du G8 au Japon
- 2008 **Membre de la délégation UNICEF**, *UNICEF France*, Mali
- Visite de terrain supervisée par l'UNICEF au Mali ayant pour mission :
 - de découvrir les installations sanitaires et rencontrer les acteurs locaux œuvrant pour l'UNICEF et ses organismes affiliés
 - de témoigner en France des problématiques de l'Afrique subsaharienne
- 2007 **Membre de la délégation des jeunes français au sommet du G8**, *UNICEF*, Heiligendamm, Allemagne
- Participation en tant que représentant français de la jeunesse au sommet du G8 à Heiligendamm en Allemagne avec pour objectifs :
 - l'élaboration d'un communiqué de la jeunesse, regroupant les réflexions des différentes délégations
 - sa présentation à la chancellerie allemande en présence d'Angela Merkel ainsi qu'à la table ronde du G8 face aux chefs d'État

Divers

Compétences informatiques

Composition de documents	LaTeX	Développement logiciel	Python, Java, Visual Basic
Développement Web	HTML, PHP, CSS, Javascript	Logiciels graphiques Bureautique usuelle	Inkscape, Gimp, Adobe Photoshop Microsoft et Libre Office, Google Docs

Centres d'intérêts

- Musique (guitare et chant)
- Écriture

Langues

- Anglais - Courant
- Français - Langue maternelle
- Espagnol - Basique

Permis

- Permis A
- Permis B