

17.02.1995

83 rue Franche
71000 Mâcon

Téléphone : 06 47 95 82 45
Mail : eddy.dru.18@gmail.com
Permis B (avec véhicule)

Eddy Dru

Formation

2016-2018	Master STUE spécialité Hydro-Env Spécialité Hydrosystèmes Environnement	OSUC - Université d'Orléans
2012-2016	Licence STUE Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Environnement	OSUC - Université d'Orléans
2011-2012	Obtention Bac S SVT Spécialité Maths - Sport étude Judo	Lycée Benjamin Franklin Orléans
2009-2012	Série S SVT Spécialité Maths - Sport étude Judo	Lycée Benjamin Franklin Orléans

Expériences

Stage de recherche Février à Juin 2018	Étude des propriétés de rétention en eau et de conductivité hydraulique d'échantillons de sol et de roches calcaires. Mesures expérimentales à l'aide d'un système triaxial couplé à la méthode du débit d'extraction et modélisation. Travail réalisé au sein de la plateforme O-ZNS du projet PIVOTS.
Sortie pédagogique Octobre 2017	Suivis du comportement sur terrain de la tourbière de la Guette durant une semaine dans le cadre de la plateforme PESAt du projet PIVOTS.
Sortie pédagogique Juin 2017	Études de l'hydrogéologie et de limnologie de la lagune de Biguglia en Corse durant quinze jours. Analyse du comportement hydrique et sédimentaire.
Travail Encadré de Recherche Avril à Mai 2017	Développement d'une méthode de mesure de conductivité hydraulique à saturation d'échantillons de sols et de roches calcaires à l'aide d'un système triaxial couplé à la méthode du perméamètre à charge constante. Travail réalisé au sein de la plateforme O-ZNS du projet PIVOTS.
Stage Avril 2016	Réalisation d'un schéma conceptuel d'une base de données relationnelle permettant la gestion des contacts de l'OSUC à l'ISTO (Institut des Sciences de la Terre d'Orléans).
Sortie pédagogique Avril 2015	15 jours de travail sur terrain, réalisation de la carte géologique, de la coupe et du log stratigraphique d'une zone au Mas d'Azil.
Sortie pédagogique Septembre 2014	Étude de terrain de 10 jours de la géodynamique du Vercors.
Travail d'été 2013 à 2017	Intérimaire durant les mois de mai à juillet au sein de l'entreprise Paragon. Travail en 3x8.

Compétences

Arc gis	● ● ● ● ●	HYDRUS-1D	● ● ● ● ●	Access	● ● ● ● ●
Illustrator	● ● ● ● ●	RetC	● ● ● ● ●		
Kingdom	● ● ● ● ●	Python	● ● ● ● ●	Anglais	Niveau B1
Envi	● ● ● ● ●	PHREEQC	● ● ● ● ●	Espagnol	Scolaire

Loisirs

Judo 2ème DAN en compétition à l'âge de 17 ans.
Jeux de société, jeux vidéo, jeux de rôle, lecture.