



www.althis.fr

Romain CRIOU

Ingénieur Chef de projets

Né le 24 Mai 1978 à Angers

06 32 80 20 50

r.criou@althis.fr

FORMATION

- **DESS Gestion des Ressources Naturelles Renouvelables (2004)**
Institut de Biologie et d'Écologie Appliquée, Université Catholique de l'Ouest d'Angers
- **Maîtrise de Géographie, option environnement (2003)**
UFR Sciences Angers
- **Maîtrise de Biologie des Populations et des Écosystèmes (2002).**
UFR Sciences Saint Denis (La Réunion)
- **Maîtrise de Biologie des Populations et des Écosystèmes (2001)**
UFR Sciences Angers

FORMATION CONTINUE

- **Réalisations d'Indices Biologiques dans les cours d'eau (IBMR, IBGN) (2007)** Agrocampus de Rennes
- **Botanique des zones humides (2008)**
Eaux et Rivières de Bretagne

INFORMATIQUE

- Bureautique : Pack Office Microsoft
- SIG (Système d'Information Géographique) : MapInfo, ArcView
- Statistique : Statistica, ADSS
- Bases de données
- Traitement d'image (Adobe Photoshop)

LANGUE

- Anglais courant
- Espagnol scolaire

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Chargé de projets / Associé

2005

ALTHIS Études, Conseil, Ingénierie en Environnement et en Informatique

- Inventaires faune, flore, phytosociologie
- Indices biologiques (IBGN, IBMR)
- Diagnostics écologiques, dossiers de dérogation (CNPN), expertise amphibiens, reptiles
- Etudes d'impact, Dossiers DUP, Etudes d'incidence Loi sur l'Eau
- Plans de gestion de sites naturel
- AEU (Approche Environnementale de l'Urbanisme)
- SIG (Système d'Information Géographique), Cartographie

Chargé de projet

2004 / 6 mois

COMITE ZIP RNE - Baie-Comeau, Québec

- Mise en place d'un Plan d'intervention sur les mammifères marins de l'estuaire maritime du Saint-Laurent
 - ✓ Approche globale et durable des pressions exercées sur les mammifères marins de l'estuaire maritime du Saint-Laurent en priorité aux actions du Comité ZIP
 - ✓ Propositions de gestion axées principalement sur le développement écotouristique du littoral

Chargé de mission

2003 - 2004 / 4 mois

ADEME - Angers

- Réalisation de fiches exemplaires de réhabilitation de décharges illégales
 - ✓ Recueil de données auprès de bureaux d'études et de délégations régionales de l'ADEME
 - ✓ Réalisation et homogénéisation des fiches de cas exemplaires
 - ✓ Sélection finale des fiches en partenariat avec le MEDD
 - ✓ Suivi des étapes nécessaires à la réalisation et à l'édition des brochures

Études spécifiques (Biologie, Ecologie, Géographie)

Laboratoire de l'aménagement et des sciences de l'environnement. Faculté Sciences - Angers (2003 / 1 semaine)

- Développement agro-touristique en val d'Azun, Argeles-Gazost, Hautes-Pyrénées
 - ✓ Comparatif de développement entre deux vallées, causes et conséquences économiques et sociales pour la région

Laboratoire d'écologie Marine, Faculté Sciences - La Réunion (2002 / 8 mois)

- Etude de la variation saisonnière et de l'abondance des oiseaux marins au large de La Réunion
 - ✓ Identification, comptage, étude comportementale, création d'une base de donnée, statistiques, S.I.G

Laboratoire d'écologie Animale. Faculté Sciences - Angers (2001 / 6 mois)

- Etude du choix préférentiel de déplacement des Grenouilles agiles et des crapauds communs (*Bufo bufo*) dans un dispositif expérimental de crapauds
 - ✓ Etudes basées sur la fragmentation de l'habitat et ses conséquences sur le taux de reproduction des amphibiens

Laboratoire d'écologie Animale. Faculté Sciences - Angers (2000 / 6 mois)

- Etude du comportement reproducteur de la Grenouille agile par comparaison de deux habitats de reproduction : bocager et forestier
 - ✓ Influence des facteurs trophiques et atrophiques sur la reproduction de la Grenouille agile