



***** *****

04/04/1982 (42 ans)
Nationalité française
Permis B

*** ***** *****

Saint-Nazaire (44600)

*****@*****.***

Architecte naval, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juin 2006 / juin 2008

Ingénieur d'étude en informatique

Capgemini Nantes

Chargée de la validation fonctionnelle des versions logicielles

Élaboration des plans de tests

Identification, suivi et qualification des anomalies détectées

mars 2004 /

Responsable; ingénieur d'étude

Jérôme Guillevic

(2 semaines)

mesures physiques et isotopiques, étude des poissons marins selon leur milieu de vie...

janv. 2003 /

Chercheur

Juil-août Réserve Naturelle des Marais de Séné (France)

(2 mois)

Sujet : Fonctionnalités écologiques des marais littoraux. Un exemple : l'avifaune des Marais de Séné.

mise en évidence des fonctionnalités écologiques du site à partir de l'étude spatio-temporelle de l'avifaune et de l'évaluation des ressources trophiques...

Responsables Hervé Rybarczyk - chercheur à l'Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)

Guillaume Gélinaud - chercheur/directeur de la Réserve Naturelle des Marais de Séné

/

Radioprotection vie

Fév-Jul 2005 Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire, Le Vésinet (France)

(6 mois)

Sujet : Détermination de la concentration en radionucléides de la chaîne de l'uranium 238 dans les poissons d'un lac sous influence minière.

mise en relation du niveau de contamination des différentes espèces de poissons avec le mode de vie propre à chaque espèce, mise en place d'un protocole permettant de mesurer l'activité des radionucléides présents dans différents tissus de poissons...

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2008 / juin 2009

DPEA Architecture Navale - BAC+6 et plus

ENSA de Nantes

sept. 2004 / juin 2005

Master recherche Océanographie et Environnement Marin - BAC+5

Université Pierre et Marie Curie, Paris VI (France); 13

sept. 2003 / juin 2004

Maîtrise de Biologie des Populations et des Ecosystèmes option Ecologie marine - BAC+4

Université Pierre et Marie Curie, Paris VI (France); 13,21/20

sept. 2002 / juin 2003

Licence de Biologie des Organismes; végétal - BAC+3

Université Pierre et Marie Curie, Paris VI (France)

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais Courant

Espagnol Courant

Français Courant

CENTRES D'INTERETS

Musique, surf, voyages