

Née le 12/04/1986
54190 Villerupt
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1305021043

Environnementaliste

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Environnement.

Formations

2013 :

master 2 agronomie, environnement, forêt, (fage), spécialité fonctionnement et

2012 :

master 1 fage ; université henri poincaré nancy 1

2010 :

master 1 biologie ; université cheikh anta diop, dakar, sénégal

2009 :

licence d'études scientifiques, sciences de la vie et de la terre ; université cheikh

2008 :

dues 2 d'études scientifiques, sciences de la vie et de la terre ; université cheikh

2007 :

dues 1 d'études scientifiques, sciences de la vie et de la terre ; université cheikh

2006 :

baccalauréat série s lycée seyidina limamoulaye, dakar, sénégal

Expériences professionnelles

08/2013 :

Ingénieur biostatisticien / Ingénieure biostatisticienne

stage centre de recherche public gabriel lippmann dans le département environnement agro biotechnologie luxembourg. "impact de l'activité biologique sur la mobilité des éléments traces dans les sols". compétences acquises géochimie des éléments traces, techniques de lessivage et de minéralisation totale d'échantillons de sol l'aide de mélanges d'acides concentrés, analyse d'échantillons par icp ms.

07/2013 :

Chargé / Chargée d'études du patrimoine naturel

médiatrice scientifique et culturelle jardin botanique de nancy

2012 :

Technicien / Technicienne lancement-ordonnancement en industrie du bois

stage de 6 mois sur le projet intens&fix (intensification écologique des écosystèmes de plantations forestières. modélisation biophysique et évaluation socio économique de l'association d'espèces fixatrices d'azote) l'inra (institut nationale de la recherche agronomique) de nancy effet de l'introduction d'une espèce fixatrice d'azote

(robinier) dans une plantation expérimentale de peupliers (taillis courte rotation) sur les capacités de mise en réserve du carbone et de l'azote dans les organes pérennes de peupliers. compétences acquises analyse élémentaire du carbone et de l'azote, extraction et dosage biochimique des fractions non structurales du carbone (amidon, sucres solubles) et de l'azote (protéines, acides aminés, nitrates) de différents organes de l'arbre, carottage, marquage.

2011 :

Champignonniste

stage de 2 mois lermab (laboratoire d'étude et de recherche sur le matériau bois) nancy effet des extractibles de différents bois tropicaux sur l'inhibition de croissance des champignons. compétences acquises extraction (à l'ase) par l'acétone, le toluène éthanol et l'eau des extractibles de 4 essences tropicales camerounaises. test fongiques sur cinq champignons (2 tropicaux et 3 européens).

2009 - 2010 :

Attaché / Attachée de recherche clinique en milieu hospitalier

stage de 6 mois l'hôpital abass ndao de dakar amélioration des connaissances. compétences acquises gestion de la qualité (normes iso), biochimie, immunosérologie, bactériologie, parasitologie, mycologie, hématologie, hémostase.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

BUREAUTIQUE: -Access, Excel, Word, PowerPoint, Internet, logiciel R

Centres d'intérêts

Sports : arts martiaux (ceinture noir Viet Vo Dao, compétition), Basket Ball, Volley Ball, Hand Ball

Présidente de la commission culturelle des vacances citoyennes de l'université de Dakar en 2009

Membre active des Amis de la Nature de l'université de Dakar (de 2007 jusqu'à présent)