

Abdoulaye S. - Né en 1990

--

5 à 10 ans d'expérience

Réf : 2011191046

Ingénieur d'études/chargé d'étude en cartographie

Ma recherche

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

Formations

2015 : Bac +4 à Université de Rennes (Haute Bretagne)

Maitrise (Master 1) en Géomatique IMAGE (Téledétection et environnement) : Ce master a pour objectif a comme objectifs spécifiques d'apporter une compétence double, en associant une connaissance approfondie des outils et méthodes spatiales avec une connaissance des principaux domaines d'application en environnement (Climat, hydrologie, agronomie, etc

2015 : Bac +5 à Université de Rennes (Haute Bretagne)

Master 2 en fonctionnement spatial des milieux : L'objectif de ce master est de former des personnes très polyvalentes, des généralistes de l'environnement capables de dialoguer avec des spécialistes et de faire l'interface entre ingénieurs, élus, associations et citoyens

2011 : Bac +3 à Université de Nouakchott, Mauritanie

Licence en Géographie et Environnement : Cette licence a pour objectif de fournir aux étudiants des connaissances solides sur les méthodes, approches et réflexions de la géographie et de l'aménagement

Expériences professionnelles

02/2019 - 10/2020 :

Ingénieur consultant SIG chez Ftth, Prime Engineering, Sogetrel, Suez Consulting

. Etude de conception fibre optique / modélisation du tracé et des positionnements des éléments du réseaux / Etudes Aériennes (CAPFT et COMAC)

. Contrôle des SHP études et des données gr@ces / Suivi des intégrations retours travaux / Clients (EXE - DOE) / Edition et contrôle des livrables / Contrôle des règles d'ingénieries/ Mise en place de tableau de suivi des modifications études / Rédaction de mode op

2019 - 2019 :

Président et cofondateur du Forum pour l'engagement citoyen participatif et l'entrepreneuriat social et solidaire (Zone Afrique de l'ouest)

2019 - 2019 :

Bénévole chez Action Contre La Faim

01/2018 - 02/2019 :

Chargé de missions, Politiques Agricoles Communes (PAC) Cartographie des espaces agricoles chez Direction Départementale Des Territoires, Ddt (ille Et Vilaine Et Seine Et Marne)

. Mise en oeuvre et évaluation de la reforme PAC au niveau départementale.

. Conception et suivi du plan de Compétitivité et d'adaptation des exploitations Agricoles (PCAEA).

. Formation des agriculteurs à l'utilisation des Outils (TELEPAC et OSIRIS).

2018 - 2019 :

Ambassadeur (Campagne de Plaidoyer pour la lutte contre l'extrême pauvreté dans le monde) chez Ong One

04/2017 - 12/2017 :

Chargé d'étude en cartographie: - Photo Interprète chez Agence De Service Et De Paiement, Asp, (pays De La Loire) sur Nantes

. Identification des surfaces artificialités (bâtiments, surfaces aménagées, etc.) ou végétalisées (haies, bosquets, etc.), ou d'autres éléments comme les mares, murs, etc

02/2015 - 09/2015 :

Assistant Ingénieur d'études chez Laboratoire (climat Et Occupation De Sol Par Télédétection Costel) sur Rennes

Analyse des images de télédétection. . Réalisation des opérations d'analyse spatiale et statistique. . Identification, analyse et interprétation des données et les résultats d'analyse

2015 à ce jour :

Cofondateur et gerant chez Association Ubuntu

Incubation et accompagnement des projets d'entrepreneuriat social

04/2014 - 06/2014 :

Chargé d'études SIG sur Rennes

. Réalisation de la cartographie des occupations de sol sur la zone atelier ARMORIC (Bretagne), (Géo référencement, digitalisation, mise à jour du parcellaire et grille de photo-interprétation des parcelles agricoles).

Langues

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

Logiciels

Pack Office, Arcgis, Qgis, AutoCAD

Atouts et compétences

Gestion de projet

Animer et gérer l'équipe de projet

Modélisation de données Réaliser des enquêtes

Rédiger un compte-rendu de réunion, une note de synthèse, une documentation / un tutorial

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyage

Lecture

Rédaction d'article thématique