

Antoine C. - Né le 01/03/1993
21000 Dijon
2 ans d'expérience
Réf : 1803150832

Ingénieur polytechnicien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Bourgogne, dans l'Ingénierie.

Formations

Mars - Décembre 2017 Pontificia Universidad Catolica de Chile, Santiago. Formation d'ingénieur en génie environnement.

2013 - 2016 École polytechnique, Paris. Formation d'ingénieur généraliste avec spécialisation en sciences pour les défis de l'environnement (économie circulaire, gestion des ressources, énergies renouvelables, aménagements durables).

2011-2013 Classe préparatoire aux grandes écoles TSI (Technologies et Sciences Industrielles) au lycée Gustave Eiffel, Dijon.

Juin 2011 Premier prix national du concours général des lycées en génie mécanique.

Juin 2011 Baccalauréat STI (Sciences et Technologies Industrielles) option productique mécanique, mention très bien, au lycée Diderot, Langres.

Expériences professionnelles

2016 (10 mois)

Énergies Réunion, St-Pierre, La Réunion. Stagiaire en charge d'une étude économique et stratégique du développement de la mobilité électrique sur l'île et d'une étude de la filière locale bioéthanol

2015 (2 mois)

Groupe BETRI, Lyon, mécanique de précision pour l'aéronautique. Stagiaire en charge d'un dossier CIR, et d'un outil de planification / ordonnancement

2014 (3 mois)

Marins-Pompiers de Marseille, stage dans la caserne de St-Pierre en tant qu'équipier sur engins incendies/urbains et sur VSAV (Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes).

Langues

- Anglais : 835 au TOEIC / Espagnol : Bilingue parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Ingénieur en génie environnement

Ingénieur généraliste (économie circulaire, gestion des ressources, énergies renouvelables, aménagements durables)

Informatiques

Maîtrise de Word, Excel, Power Point, et LibreOffice.

 Languages, POO : Maple, LaTeX, Java, Arduino.

 SIG (System d'Information Géographique) : QGIS, GRASS

 CAO (Conception Assisté par Ordinateur) : Solidworks (maîtrisé), CATIA V5 (quelques bases).

 FAO (Fabrication Assisté par Ordinateur) : Topsolid'cam.

 Retouches photos : Photoshop, Gimp. (Expert)

Permis

A2 et B

Centres d'intérêts

- Sports : VTT, Volley-ball, Escalade, Basket-ball.

Vie associative : Raid de l'X (Responsable parcours), SDDX (Semaine du Développement Durable de l'X), Collectif vélo en ville (atelier social et solidaire de réparation de vélo), KelleFabrik (Fablab Dijonnais).

Autres : Photographie, Do-It-Yourself, Upcycling, Permaculture