



## FORMATION



**09/2019-07/2021 Diplôme d'ingénieur en informatique**

**Ecole des Mines de Saint-Etienne, cycle ISMIN**

**France**

Admission en deuxième année, basée sur le dossier académique et l'entretien. Ingénieur spécialisée en **informatique** et en ITS (**Informatique, Technologies et Supply Chain**). Formée aux C, C++, JAVA, TypeScript, VHDL, C embarqué et aux bases de données.



**09/2015-06/2020 Master d'ingénieur en mécanique, spécialité énergétique et thermique**

**Université Libanaise**

**Liban**

Deux ans de classes préparatoires, comprenant la physique, la chimie, l'analyse, l'algèbre, les probabilités, les statistiques, l'électronique, l'**informatique**, les **bases de données** et bien d'autres. Deux ans de spécialisation en **génie mécanique**.



**06/2015 Baccalauréat Libanais, Sciences Générales**

**Lycée Mesrobian**

**Liban**



## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE



**07/2019 Projet Industriel pour l'entreprise Cityway**

**Aix-en-provence, France**

Prédiction du trafic et développement des algorithmes en Python et C++ basés sur l'analyse statistique des données historiques. Corriger les erreurs présentes dans les données, réduire la taille et avoir une exécution suffisamment rapide du code.



**07/2018 Stage technique au Centre SALIBA Auto et Marin**

**Ghaddir, Liban**

- Travaux mécaniques sur les moteurs marins hors-bord et in-bord.
- Réparations électriques générales et installation.



**10/2015-07/2019 Hôtesse à MusicHall Resto/bar**

**Beirut, Liban**

- Chef d'hôtesse
- Assistante gérante



**02/2012-06/2019 Cours particuliers**

**Liban**



## CERTIFICATS

[www.ackolandjian.tk/certificates](http://www.ackolandjian.tk/certificates)



**15/02/2018 Concours HULT PRIZE : 2<sup>nd</sup> place**

**Université Libanaise**

**Liban**

Nous étions un groupe de 3, et nous avons créé une méthode pour évoluer un véhicule hybride.

- Développer les compétences d'expression et de présentation.
- Promouvoir l'esprit d'entreprise et la conscience sociale.



## PROJET PREFERE

[www.ackolandjian.tk/portfolio](http://www.ackolandjian.tk/portfolio)



**09/2020 Démineur – JAVA avancée**

**Ecole des Mines de Saint Etienne - ISMIN**

Développer l'algorithme et l'interface du jeu.



**04/2016 Visual Basic.NET connecté à SQL**

**Université Libanaise**

Programme d'un restaurant qui commande des burgers(garnitures, taille, livraison...), calcule le prix total à payer, sauvegarde les commandes et les informations des clients et crée une facture.



# ANNA CHRISTIANE KOLANDJIAN

Elève ingénieur en double diplôme

**ACK** [www.ackolandjian.tk](http://www.ackolandjian.tk)



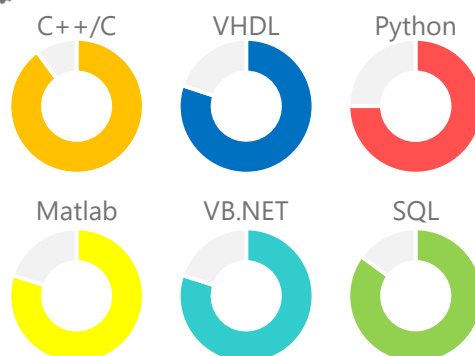
## A PROPOS

**03/10/1996**

Actuellement à la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois en France dans le cadre de ma dernière année d'école d'ingénieur: Data Science, Machine Learning et / ou AI à partir du mois d'Avril.



## COMPETENCES/QUALITES



**Autres:** Keras, Django, Git, COMSOL, NodeJs (NestJs), Java, Typescript, Heroku, Eclipse, WebStorm, Visual Studio Code, Microsoft SQL Server, Simulink, PostgreSQL, Cisco, ModelSim.

**Python libraries:** Streamlit, TensorFlow, NumPy, Scikit-Learn, Pandas, Selenium, Seaborn, os, Matplotlib, BeautifulSoup.



## TRAVAIL PERSONNEL

**HTML5 et CSS3**

**JavaScript**

**R**

**Curieuse**

**Analytique**

Certificats en ligne :

[www.ackolandjian.tk/certificates](http://www.ackolandjian.tk/certificates)



## LANGUES

Arménien(maternelle), Arabe(maternelle), Anglais(Gold TOEIC), Français(DELF B2), Turque, Espagnol(Débutante).



06 14 66 98 26



[KOLANDJIANannachristina@gmail.com](mailto:KOLANDJIANannachristina@gmail.com)



[www.linkedin.com/in/ac-kolandjian](https://www.linkedin.com/in/ac-kolandjian)