

Né en 1990  
**06000 Nice**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2101080923**

## Ingénieur-dessinateur projeteur cao dao

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2018** : Formation à GRETA sur Nice  
DESSINATEUR PROJETEUR CAO DAO : AUTOCAD 2D // REVIT - LOGICIEL DAO/CAO  
Formation dessin mécanique et BTP

**2013** : Bac +5 à Université de Nice Sophia Antipolis  
MASTER DE MÉCANIQUE ET MODÉLISATION NUMÉRIQUE BAC+5 - PHYSIQUE

**2011** : Bac +3 à Université de Nice Sophia Antipolis  
LICENCE DE PHYSIQUE FONDAMENTALE ET APPLIQUÉE BAC+3 - PHYSIQUE

**2008** : Bac à Lycée Parc Impérial sur Nice  
BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE SPÉCIALITÉ MATHÉMATIQUE - MATHÉMATIQUES

### Expériences professionnelles

---

**09/2019 - 06/2020** :  
PROFESSEUR DE MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES chez Collège Lycée  
Bilingue Privé International Lafayette  
Classes : Seconde, Première générale , Terminale ES et S

**09/2016 - 08/2018** :  
PROFESSEUR DE MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES ET AFSM chez Institut De Formation De  
L'automobile sur Nice  
Classes : BTS, Bac Pro, CAP AFSM : Technologie, Dessin industriel ,Mathématiques et  
Physique Chimie

**11/2015 - 04/2016** :  
PROFESSEUR DE MATHÉMATIQUES chez Académie De Nice - Lycée Prive Albert Camus  
Classe : Terminale S, Seconde, Première ES

**12/2014 - 06/2015** :  
INGÉNIEUR D'ÉTUDE : MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET CONCEPTION NUMÉRIQUE chez Egis France Sa  
sur Nice  
- La réalisation d'étude et la conception de nouveaux produits avec CATIA V5. - La conception 3D des pièces  
avec Autocad 3D, en assurer la faisabilité de l'étude. - Le suivi des assemblages et des mises au point des  
systèmes

**09/2014 - 08/2015 :**

PROFESSEUR DE MATHÉMATIQUES ET SCIENCES chez Académie De Nice - Lycée De La Montagne

Classes : 3ème Pro, Seconde, Premières S, Terminale ES

**09/2013 - 08/2014 :**

PROFESSEUR DE MATHÉMATIQUES chez Académie De Nice/collège Jules Valéry

Classes : Cinquième,, Quatrième, Troisième

**01/2013 - 08/2013 :**

INGÉNIEUR D'ÉTUDE : MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET CONCEPTION NUMÉRIQUE chez Centre De Mise En Forme Des Matériaux sur Nice

- Elaboration et mise en oeuvre d'essais expérimentaux. - Caractérisation et mise en fabrication des nano-composites. - Contrôle de qualité par clinométrie et essais mécaniques. - Analyse de surfaces (MEB, AFM).

**03/2012 - 08/2012 :**

PROJET D'ÉTUDE : MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX chez Laboratoire Physique De La Matière Condensée/université De Nice

- Elaboration et mise en oeuvre d'essais expérimentaux. - Util

**03/2011 - 08/2011 :**

PROJET D'ÉTUDE chez Laboratoire De Mathématique J.alexandre Dieudonné/université De Nice

- Programmation en Langage C et C++. - Création de site internet par HTML. - Détection et localisation des ondes sonores.

**09/2010 - 06/2019 :**

PROFESSEUR PARTICULIER DE MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES

PROFESSEUR PARTICULIER À DOMICILE

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA, Matlab

## Atouts et compétences

---

INGÉNIEUR-DESSINATEUR PROJETEUR CAO

DAO Spécialisé en mécanique des matériaux et conception numérique : Autocad 2D/3D, Catia V5 et Revit.

Conception des pièces mécaniques, bâtiments, électricités, génie climatique

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football, Courses Automobile, Lecture, Cuisine