

Ghazi A. - Né en 1990
06300 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 PROJECTEUR 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 NUMÉRIQUEN 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 Valéri
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