Ewen Descotes

Étudiant SGM

ETAT CIVIL



Né le 18 Décembre 1998



11 Impasse Charles Chassin 44300 NANTES



07 81 807 307



Ewen.descotes@gmail.com

OBJECTIFS PRO.

Je souhaite intégrer une licence professionnelle en alternance, afin de me spécialiser dans un domaine tout en continuant d'apprendre les bases théoriques. J'ai pour objectif de réaliser une licence IMOCP (Industrialisation et Mise en Œuvre des Matériaux Composites et Plastiques) qui me permettrait de me spécialiser dans cette voie, car ce domaine est celui qui m'intéresse le plus parmi tous ceux étudiés lors de mes études.

COMPETENCES PRO.

CATIA

MAGICS

ANSYS

MICROSOFT OFFICE

FORMATIONS

BACCALAUREAT GENERAL SCIENTIFIQUE | 2016

Obtention du diplôme du baccalauréat général scientifique spécialité Sciences de l'Ingénieur option Physique-Chimie.

DUT SCIENCES ET GENIE DES MATERIAUX | 2016 – 2018

- Chimie et structure de la matière
- Mesure et instrumentation
- Ingénierie Ecoconception CAO DAO (Catia / Ansys / Magics / CES)
- Caractérisation et qualité (Traction / Compression / Conductivité thermique...)(Plan d'expérience)
- Matériaux et mise en œuvre (Polymères / métalliques, composites et céramiques)
- **Mécaniques** (Résistance des matériaux / Mécanique des fluides / Rhéologie)

EXPERIENCES -

GROUPE CIF | 07-2015 / 07-2016 - Agent administratif

Deux années consécutives pendant une semaine, pour classement et archivage de dossiers des chargés de mission suite à des déménagements internes.

EDF UNITE DE CORDEMAIS | 07-2017 – E-Agent administratif

Lors de cette mission en intérim avec l'agence ADECCO, sur la durée d'un mois, il a été demandé de créer et mettre a jour les classeur de documentation en salle de commande suite au renouvellement de celle ci, ainsi que de la mise en ligne coopérative de document.

LANGUES ----

FRANÇAIS : langue natale

ANGLAIS : lu, écrit, parlé

ESPAGNOL : niveau scolaire

DIVERS —

Basket : licencié 7 ans à ce jour, participation active à la vie associative du club (FJB Malville).

Divertissement: je m'intéresse à l'actualité autour du monde du sport ainsi que des nouvelles technologies par le biais de la revue scientifique mensuel *Science&Vie*.

Course à pied : pratique régulière en loisir, et participation à des courses collectives pour des associations tel que l'ODYSSEA à Nantes.