Étudiant dynamique et versatile en recherche d'emploi

Alexandre

BLOCH

- > 21 ans
- > Permis B
- > Grenoble

> Tél.: 06.51.00.43.40

> Email : alexandr_bloch@yahoo.fr



2019 - Master 1 à l'Ecole National de l'Eau, l'Energie et l'Environnement, Grenoble INP, spécialisation dans l'ingénierie de produit (Partenariat INP Génie Industriel)

2017 – 2019 > Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles, Lycée Champollion, Grenoble (Physique-Sciences de l'Ingénieur)

2014 – 2017 > Baccalauréat Scientifique-Sciences de l'Ingénieur, mention très bien (spécialité mathématiques), Lycée Pierre Termier, Grenoble





Anglais Italien Espagnol Français



- Organisation
- > Créativité
- > Contact Humain
- > Travail d'équipe
- Autonomie
- > Communication
- > Rigueur

CENTRES D'INTERET

- > Culture : Deux années de cours de Guitare Basse, Sciences Humaines, Théâtre
- > **Sport:** Collectifs (football puis rugby en compétition) et individuel (tennis de table)

FXPERIENCES PROFESSIONNELLES

| Juillet - Août **BeFC - Bioenzymatic Fuell Cells** 2020 Grenoble

> Caractérisation électrochimique de cellules

> Déploiement d'une machine industrielle de pipetage

> Reporting technique

Juillet - Août Sep-All LLC - Recovery of 2018 critical materials

Ames - IOWA - ETATS-UNIS

> Essais : préparation, exécution, analyse

> Participation à des sessions de travail sur le thème du développement d'une machine de broyage

> Recherche catalogue fournisseurs pour des solutions de pompes

Stage

Iowa State University, Chemistry and Chemical

Ames - IOWA - ETATS-UNIS

> Aide au laboratoire de l'Université d'Iowa State, Département innovations scientifiques en Chimie et **Biochimie**

Expérimentation et compilation de résultats d'expériences

Avril 2014

High-Tech University (STMicroelectronics, Soitec, Phelma – Grenoble)

> Découverte du monde en entreprise et nanotechnologies

Jobs étudiant Depuis 2013

> Mairie de Gières, Service Voirie

> Babysitting et catsitting

> Service à la personne

> Distribution de flyers



Jobs

LOGICIELS

- > CAO (SW, Catia, Creo) > Pack Office
- > Matlab > RDM (Abaqus, Ansys Workbench)