



# Florent Lecointre

# **A PROPOS DE MOI**

Dynamique, sérieux et assidu, j'ai pour projet d'apprendre la programmation. Possédant une bonne expérience en restauration rapide et vente auprès des clients, je souhaite trouver un contrat.

# **EXPERIENCE**

#### Agent d'exploitation logistique poly compétent

Depuis Mars2022

Préparation de commande suivant différent circuit, repartions de commande en fonction de la destination, chargement de camions, encadrement d'un secteur d'activité

Travail en équipe, contrainte physique forte, respect des procédures

Sonelog à Cestas

#### Commis de cuisine en restauration

Saison d'été 2021

Secondé le chef de cuisine, préparation avant service

Travail en équipe, contrainte physique, respects des procédures et des directives

Le transat à Moliets

#### Commis de cuisine et plongeur en restauration/ hôtellerie

Saison d'été 2020

Secondé le chef de cuisine, préparation avant service

Travail en équipe, contrainte physique, respects des procédures et des directives Le fin bistrot à Lit-et-mixe

#### Equipier restauration rapide en contrat étudiant

2018 - 2019

Préparation en cuisne et service au comptoir

Travail en équipe, contraintes temporelles fortes, respect des procédures, relation client, vente McDonalds de Dax

## Manutentionnaire en service logistique

Saison d'été 2017

Déchargement des camions, approvisionement des rayons et de la réserve Travail en équipe, contraintes physiques Leclerc de Saint Paul les Dax

Epuration et castration du Maïs

Saison d'été 2016

Arracher toutes les plantes aberrantes ou différentes, supprimer les panicules mâles des plantes sur les rangs femelles

Travail en équipe, contraintes physiques, observation et prise de décision Saint Geours de Maremne

# **FORMATION**

#### Licence Sciences de l'Ingénieur

2019 - 2020

Université de Bordeaux - 33 000 - Bordeaux

## Baccalauréat Scientifique Sience de l'ingénieur

2019

Lycée Borda – 40 100 - Dax

**LANGUES** 

Anglais

Espagnol

INTÉRÊTS ◆ Body-board ◆ Basket-ball ◆ Snowboard ◆

