

OUZI HADDAD

PROFIL

Nom

Ouzi Haddad

Date de naissance

Le 28 décembre 1993

Adresse

88 rue Darwin, 46000 Cahors

Téléphone

06 69 16 59 68

E-mail

ouzihdd@gmail.com

Permis

Permis B

Centres d'intérêt

Accords mets et vins

Service militaire (Israël)

Novembre 2013-Mai 2015
Armée de terre, combattant
brigade "Kfir" (combats en
milieu urbain)
Grade: sergent

Langues

Anglais Courant (B2)
Hébreu Bilingue (C2)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Groupe Georges Vigouroux, Chateau de Mercuès (2023)

Assistant maître de chai

- Porter une appréciation gustative et olfactive
- Entretien, nettoyer la cave et les cuves de fermentation
- Soutirer un produit après fermentation
- Contrôler un procédé de fermentation
- Sélectionner un échantillon en cours de fabrication

Agent de laboratoire en chai

Barkan Winery et Binyamina Winery (2020-2023)

- Préparer et conduire des analyses sur des échantillons de vin et spiritueux
- Saisir des résultats dans le logiciel AK Winery
- Suivre les stocks des consommables, réactifs et matériel nécessaires à l'activité du service
- Entretien de manière courante du poste de travail et du matériel de laboratoire

Hummus Elyahu, Ariel, Israël (2019-2020)

Plongeur et Serveur

- Essuyer et ranger la vaisselle, les ustensiles de cuisine
- Réaliser la plonge
- Accueillir le client et l'installer, prendre une commande client Effectuer le service des plats à table
- Entretien, nettoyer la cuisine

BIO BEE, Kibboutz Sde Elyahu, Israël (2016-2017)

Ouvrier Agricole en bio

- Élever des insectes à maturité et selon les principes de l'agriculture biologique
- Préparer les commandes

Spirulina valley, Kibboutz Kfar Rupin, Israël (2016)

Ouvrier Agricole

- Préparer les piscines d'élevage de la spiruline
- Conditionner les productions humides et sécher la spiruline

ÉDUCATION

Université d'Ariel, Israël (2017-2021)

Bachelor of sciences, option œnologie

- Génie chimique
- Parcours Biotechnologie

Collège-Lycée ORT, Villiers-le-Bel 95400 (2012)

Baccalauréat scientifique

- Mention Assez Bien
- Spécialité Physique-Chimie
- LV3 Hébreu