



**** *
***** *

*****@*****.***

Ingénieur agronome, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2021 / déc. 2022** **Ingénieur agronome**
MASTERPLANTS Agricola S.P.A, Italie
Optimisation des systèmes de production agricole
Vérifier les méthodes de production tout en respectant les différentes normes environnementales
- janv. 2020 / déc. 2021** **Ingénieur agronome**
Centre Technique de l'Agriculture Biologique (CTAB), Tunisie
Transformation des produits Biologiques
- janv. 2020 / janv. 2021** **Ingénieur agronome**
Centre Régional des Recherches en Horticultures et Agricultures Biologiques (CRAB), Tunisie
Extraction des flavonoïdes et des polyphénols chez les légumineuses
Evaluation des différents procédés d'extraction
- janv. 2019 / janv. 2020** **Ingénieur agronome**
Agro Combinat Enfidha (OTD), Tunisie
Suivre les productions journalières par rapport aux prévisions
Planifier la production
- janv. 2018 / déc. 2019** **Ingénieur agronome**
Commissariat Régionale du Développement Agricole (CRDA), Tunisie
Lutte contre les maladies des oliviers
- janv. 2018 / janv. 2019** **Ingénieur agronome**
Dott in Agr. Antonino Ferro, Ferrara
Fertilisation et irrigation se référer aux cultures des pommiers et des poiriers
Identification des principaux parasites et ravageurs
Evaluation des pratiques agricoles
- janv. 2017 / janv. 2018** **Ingénieur agronome**
CO.RA.SRL (via Palestro 536, Vittoria (RG) 97019), Italie
Identification des principales maladies
Lutte contre les maladies de la vigne

Je consens au traitement de mes données personnelles aux fins du processus de recrutement (conformément à la loi du 29 août 1997 relative à la protection des données personnelles, Journal des lois n° 133, article 883, tel que modifié)

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2021 / juin 2022** **MASTER DE HAUTE FORMATION EN QUALITÉ ET SÉCURITÉ AGROALIMENTAIRE RIC. AICQ**
SICEV Gruppo Midi Srl
- sept. 2021 / juin 2022** **CERTIFICAT DE SÉCURITÉ GÉNÉRALE DES; DIPLOME NATIONAL D'INGÉNIEUR AGRONOME, SPÉCIALITÉ PRODUCTION VÉGÉTALE**
Gruppo Gelati Srl; Institut supérieur d'agronomie Chatt Mariem, Tunisie
- sept. 2016 / juin 2019** **DIPLOME NATIONAL EN LICENCE APPLIQUÉE EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE AGRICOLE ET INDUSTRIE ALIMENTAIRE**

COMPETENCES

Pack microsoft office, Office, SPSS

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Bilingue
Italien	Courant
Français	Courant
Arabe	Bilingue