

Né en 2001
34080 Montpellier
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2204111407

Technicien chimiste/technicien qualité

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Bâtiment.

Formations

2020 : Bac +2 à IUT MARSEILLE sur Marseille

DUT CHIMIE

1ère année en formation initiale puis 2e année en alternance

Cursus de Chimie organique, inorganique, chimie des solutions

En tant qu'auditeur libre, suivi des cours de Matériaux dispensés en DUT de Mesures Physiques

2020 : Diplôme

Diplôme du SST

2018 : Bac à LYCÉE SAINT GUILHEM sur Clermont L'hérault

BAC S

Mention assez bien

Mention section européenne anglaise

Expériences professionnelles

06/2021 à ce jour :

TECHNICIEN QUALITÉ chez Ecp sur Montpellier

Technicien de contrôle qualité en salle blanche

Contrôle de la conformité des produits via analyses chimiques/physiques/biologiques

02/2021 - 05/2021 :

TECHNICIEN CHIMISTE chez Udm sur Vauvert

Mission d'intérim : 3 mois au sein du site de Vauvert

Analyses et suivi de l'ensemble de la production du site ainsi que des réceptions/expéditions

2019 - 2020 :

TECHNICIEN CHIMISTE chez Sgr Provence sur Cavaillon

Élaboration de compléments d'analyses en BET

Dosage de chlorures dans différentes matrices solides

Élargissement des connaissances et pratiques de laboratoire

2015 - 2019 :

EMPLOYÉ chez Jmg Habitat sur Roujan

Production de béton pour différents usages (piscine, fondations, chapes liquides, terrasses...)

Langues

Atouts et compétences

Spectroscopies UV-Visible & IR & Raman
Spectroscopies d'Absorption et d'Émission Atomiques
ICP
Chromatographie Ionique,
CPG, HPLC
Fluorescence des rayons X
BET et Isothermes d'Adsorption
Analyses Carbone/Soufre
Granulométrie

Permis

Permis A, Permis B

Centres d'intérêts

- 2011-2015 • Président du club d'Echec • MAGALAS (34)
- 2011-2016 • Basketteur au FOP • PEZENAS (34)

Développement de l'esprit d'équipe, recherche de la performance

- Activités manuelles

Constructions métalliques et boiseries/marqueteries
Mécanique de base