

Ali HADDANE

64 chemin de revaison

69800 Saint Priest

☎ 04.78.00.13.36

📠 06.33.12.40.27

✉ ali.haddane@uni-lyon1.fr

Marié, 3 enfants

**Dynamique
Rigoureux
Capacité d'adaptation**

FORMATIONS PROFESSIONNELLES

- 2019 (4 mois) **ANGLAIS - faux débutant**
- 2018 **Atmosphère explosive, Sécurité Gaz – Niveau 1** (Air-Liquide)
- 2017 **Sensibilisation aux risques psycho-sociaux**
- 2016 **Transports de marchandises dangereuses (ULISSE – CNRS), Prévention Secours Civiques Niv 1**
- 2015 **Comment réduire le risque chimique au laboratoire** (INSERM)
- 2014 **Sensibilisation et Gestes de Premiers Secours (projection de produits chimiques) (PREVOR)**
- 2013 **Rédaction des plans de prévention,**
- 2012 **Managements des risques et Nouvel étiquetage des produits chimiques**
- 2011 **LAB Solution 2nd niveau (Shimadzu Paris)**

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 2021 **Assistant ingénieur en synthèse chimique** UMR 5246 – ICBMS
- Assistance à l'enseignement (ISPB) dans le cadre des travaux pratiques de chim.orga et de chim.théra
 - Assistance à la recherche avec l'équipe COSSBA, conduisant des synthèses à partir de protocoles
- 2020 **Technicien de recherche et de formation**
- 2010 **Adjoint technique principal de recherche et de formation**, Laboratoire Ingénierie des Matériaux Polymères (IMP, UMR 5223, Villeurbanne) multi-sites et multi-tutelles (UCBL, CNRS, INSA, UJM)
- Gestion des quatre laboratoires de chimie de l'IMP site Lyon 1
 - Synthèse de divers produits pour les travaux de recherches (Polymères, monomères, amorceurs)
 - Filage de Chitosane (Pilote IUT)
 - Gestion des approvisionnements et des stocks de produits chimiques, petits matériels, fluides et gaz
 - Actions de sensibilisation aux règles d'hygiène et de sécurité (ex ACMO)
 - Expert de jurys pour les concours et les examens professionnels I.T.R.F.
- 2004 **Technicien chimiste**, Idéalp'pharma (Partenaire innovant de l'industrie pharmaceutique), Villeurbanne
- 6 ans
- Synthèse de molécules thérapeutiques (échelle du milligramme)
 - Gestion et commande de produits
- 2003 **Technicien chimiste**, Rhodia Silicones, Saint Fons
- 3 mois
- Etude et validation de méthode sur viscosimètre cinématique « Lamy »
- 1996-2000 **Enseignant en Physique Chimie**, Lycée Im mouzer (Classe 1ere et terminale), Maroc



EDUCATIONS

- 2001-2003 **DUT CHIMIE**, IUT A, Lyon
Promotion Supérieur du Travail 2003
- 1993-1994 **Licence de Chimie**, Faculté de Sciences de Fès, Maroc
Spécialité : Chimie organique
- 1989 **Baccalauréat en Sciences Expérimentales**, Maroc

INFORMATION COMPLEMENTAIRES

- Langues **Arabe littéraire et dialectal** : écrit, lu, parlé
Anglais : écrit, lu
- Loisirs **Sports d'équipe** (football, basket)
Cuisine

ENVIRONNEMENTS TECHNIQUES

- Maîtrise des techniques d'analyse et de caractérisation chimique : Spectroscopie (IR, UV, rayon X, RMN), techniques thermiques (DSC, ATG).
- Maîtrise les actions de sensibilisation aux règles d'hygiène et de sécurité