

Julien LACHARME

81 Route de Berzé la Ville

Les Tardys

71960 VERZE

24 ans

Portable : 06-30-02-37-53jul.lacharme@orange.fr

Permis B (Voiture)

Mobile Géographiquement



Technicien de laboratoire

Jeune diplômé en Chimie analytique, Biochimie et Radioactivité
Disponible immédiatement

FORMATION

Sept 2017 : Habilitation PCR (Personne Compétente en Radioprotection), niveau 2, sources scellées, domaine vétérinaire.

2016-2017 : LP Chimie Analytique, Contrôle, Qualité, Environnement, spécialité Métrologie Chimique et Nucléaire (44 - Nantes).

2014-2016 : BTSA ANABIOTEC (25 - Mamirolle)

2011-2013 : BAC STL (71 - Chalon/Saône)

Participation aux Olympiades de la chimie 2013

Diplôme secouriste niveau PSC1 et SST (renouvelé en 2017)

COMPETENCES

Chimie

- Technique de séparation et de purification
- HPLC / CPG / Chromatographie ionique
- Spectrométrie UV/visible, IR, RAMAN
- Chimie organique (Extraction, distillation)
- Biochimie (DCO, DBO, Kjeldahl)
- Analyses œnologiques
- Métrologie chimique
- Formé à la sécurité en laboratoire
- BPL
- Cahier de laboratoire

Radioactivité

- Physique nucléaire
- Scintillation liquide Alpha et Béta (théorie)
- Spectrométrie de masse (théorie)
- Métrologie nucléaire
- Radioprotection
- Radio écologie
- Carbone 14

Microbiologie

- Identification / dénombrement / ensemencement / observation microscopique

Bureautique

- Open office, Internet, Excel, Word, Power Point, Regressi, Surfer.
- Notes d'informations administratives

Réglementation

- Code du travail
- Code de l'environnement

Langues étudiées

- Espagnol : A2
- Anglais : B2 (Diplômes : TOEIC Bridge et IELTS)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Juillet- Octobre 2018

Laborantin - OenoService Azé (CDD jusqu'au 19/10/2018)

Février - Juillet 2018

Technicien de laboratoire Eurosérum Mâcon (CDD jusqu'au 23/07/2018)

Octobre 2017

Concours CNRS 137 AI BAP B pour un poste d'assistant Ingénieur au "Géoscience Environnement Toulouse" - 1er liste complémentaire

Août 2017

Formation "Sites et Sols Pollués" avec l'entreprise ENVISOL

<i>2016-2017</i>	Alternance au rectorat d'Orléans -Tours au pôle SST (travail sur les objets radioactifs et CMR en milieu scolaire)
<i>Février - Avril 2016</i>	Stage au Centre de Datation par le RadioCarbone UMR 5138 (Lyon 1)
<i>Juin - Juillet 2015</i>	Stage au Centre de Datation par le RadioCarbone UMR 5138 (Lyon 1)
<i>Été 2014</i>	Employé de montage Schneider Electric Macon (71)
<i>Été 2012 et 2013</i>	Chantier de fouilles archéologiques Caune de l'Arago - (66) TAUTAVEL (<i>Vincenzo CELIBERTI</i>)
<i>Juillet 2011</i>	Participation à l'étude et fouilles des sarcophages découverts à Mâcon avec le GAM et l'INRAP (Daniel Barthélemy et Luc Staniaszek, anthropologue)
<i>Été 2010 et 2011</i>	Chantier école Centre de Recherche Européen en Archéologie BIBRACTE (58) GLUX-EN-GLENNE - (<i>Chiara MARTINI</i>)

CENTRES D'INTERET

Spéléologie, géologie, archéologie, cuisine, musique, lecture (romans policiers et historiques), apiculture, badminton, randonnée.