

– SALAH GUELMAMI –

TECHNICIEN D'APPLICATION EN GENIE DES PROCEDES CHIMIE ET INDUSTRIEL

Titulaire d'une licence professionnelle en gestion optimisation des systèmes de traitement de l'eau: GOSTE
COMPETENCES ELECTROTECHNIQUE CHIMIE BACTERIOLOGIES

ADRESSE

151 CHEMIN DE SORMIOU
BT C2 NUMERO 46
13009 MARSEILLE 09
salahguelmami@gmail.com
0649125706

LANGUES

Anglais : Intermédiaire
Anglais technique vocabulaire
station d'épuration.

Espagnol : Débutant

COMPÉTENCES

Habilitation chariot
élevateur catégorie 9 ★ ★ ★

Informatique,
traitement de texte,
Excel, Power Point ★ ★ ★

Mécanique des
pompes,plomberie
industrielle ★ ★ ★

AUTOCAD COVADIS ★ ★ ★

Contrôleur de
conformité
assainissement non
collectif ★ ★ ★

Electrotechnique ★ ★ ★

Habilitation électrique
B1V ★ ★ ★

Outils bureautiques ★ ★ ★

Analyser des
échantillons solides,
liquides, gazeux (eau,
boues, déchets) et
consigner les résultats

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

08/2018 - 09/2019 : NALCO WATER AN ECOLAB COMPANY

TECHNICIEN SUPÉRIEUR D'APPLICATION EN GÉNIE
CHIMIQUES ET INDUSTRIELS.

Suivi des applications de traitement des eaux (chaudières
industrielles à gaz ou fioul, circuits de refroidissement, stations
d'épuration),sur sites situés à Gardannes (Altéo), à Salin de
Giraud (Iméry), à Fos (Air liquide, Arcelors Mital). - Réalise des
tournées terrains sur diverses unités, prélèvements
d'échantillons, relevés des paramètres de marche, stocks de
produits assistance au dépotage. - Effectue des analyses
chimiques des échantillons (dosages volumétrique:TH,
TA,TAC,Chlorures, pH,conductivité...). - Rédige un rapport
d'interprétation des résultats, plus préconisations avec l'aide de
l'ingénieur responsable et rend compte de mes activités à
l'ingénieur. - Effectue la petite maintenance préventive et curative
des pompes doseuses, calibrage des sondes: pH,
ORP,Conductivité et des analyses en ligne mise en oeuvre par la
société.

02/2018 - 08/2018 : RÉGIE DE L'EAU DE MANOSQUE:
DLVA(DURANCE LUBERON VERDON)

RESPONSABLE DES USINES, STATIONS D'ÉPURATION
Responsable de stations d'épuration, à Villeneuve, la Brillanne,
Volx Riez, Alpes de Haute Provence gestion et suivie complète
de l'exploitation.électromécanique. Assistance aux postes de
relevage, gestion des réseaux d'assainissement, curage et
hydro-curage.

08/2017 - 10/2017 : ENTREPRISE SUEZ ENVIRONNEMENT, DANS
LA REGION D'AIX-EN-PROVENCE.

TECHNICIEN TRAITEMENT DES EAUX USÉES ET
ASSAINISSEMENT.

Gestion, entretien et traitement des eaux usées dans plusieurs
stations d'épuration, dans la région d'Aix-en-Provence.Analyses
des eaux de sorties, tests rapides,électromécanique, analyses
des boues, gestion des consommables,

04/2017 - 07/2017 : SOCIÉTÉ AQUALTER EXPLOITATION,TRETS,
POURRIÈRE, CHATEAU NEUF LE ROUGE

STAGIAIRE: TECHNICIEN TRAITEMENT DES EAUX USÉES
ET ASSAINISSEMENT.

Exploitation, et pilotage des stations traitement des eaux
usées,station d'épuration,lits de roseaux plantés, assistance
technique des postes de relevage. Contrôleur de conformité des
réseaux d'assainissement. Analyses des eaux, des
boues,gestion et optimisation des usines.

Contrôler l'application de procédures Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)

Gestion des stocks et des approvisionnements

Identifier des non-conformités

Normes qualité

Techniques de traitement des eaux

Traitement des eaux potables

Vérifier le fonctionnement des équipements et des installations, identifier les anomalies et les actions préventives ou correctives

PERMIS

B - Véhicule léger

CENTRES D'INTÉRÊT

Architecture ancienne, château, maisons anciennes - Histoire: Contemporaine, moyen âge, préhistoire, art. - Sport : vélo, natation, course à pieds, tennis, basket. - Voyage

01/2006 - 02/2016 : ENTREPRISE ECO RECYCLING SYSTEMS, À BERRE L'ÉTANG.

CHEF DE POSTE TRAITEMENT DES EFFLUENTS BOUEUX PAR CENTRIFUGATION.

Chef de poste dans une usine de traitement des déchets pétroliers et autres produits liquides provenant de station d'épuration. Centrifugation de ces produits liquides et séchage thermique, en résidus secs des boues issues de ce procédé.

07/2003 - 01/2006 : ECO RECYCLING SYSTEMS

OPÉRATEUR TRAITEMENT DES DÉCHETS PÉTROLIERS, AUTRES PRODUITS LIQUIDES.

Traitement des déchets pétroliers et autres produits de d'hydro curage par centrifugation et séchage thermique des boues issues de la centrifugeuse.

FORMATIONS

2017

BAC+3, BAC+4 (LICENCE, MAÎTRISE OU ÉQUIVALENTS) - LICENCE PROFESSIONNELLE, GESTION, OPTIMISATION DES SYSTÈMES TRAITEMENT DE L'EAU

Cursus conduisant aux métiers de responsable des unités de traitement de l'eau. Responsable de la maintenance des équipements de traitement des eaux, distribution, collecte. Collaborateur technique pour la conception de systèmes de production d'eau potable, d'eau usées. Projet tutoré conception et dimensionnement de systèmes d'épuration, par osmose inverse, (détermination de la surface membranaire et des modules des osmoseurs), du prétraitement à la production d'eau potable mention assez bien.

2017

FORMATION EN DESSIN ASSISTÉ PAR ORDINATEUR: AUTOCAD 2D, SKETCHUP RENDU DU BTP,

Formation également sur photoshop CC, et VRay, au Centre de Formation Formaltic à Aix -les-Milles, attestation de formation aux logiciels.

1996

BAC+3, BAC+4 (LICENCE, MAÎTRISE OU ÉQUIVALENTS) - LICENCE DE CHIMIE ORGANIQUE

Université de Luminy à Marseille

1995

BAC+2 (BTS, DUT OU ÉQUIVALENTS) - DEUG BIOLOGIE, BIOCHIMIE.

Délivré par la faculté des sciences de Luminy, Bac+2 formation en biologie, biochimie, géologie, biologie végétale.

1989

BAC (GÉNÉRAL, TECHNIQUE OU PROFESSIONNEL) OU ÉQUIVALENT - BACCALURÉAT SCIENCES

TECHNOLOGIES DES LABORATOIRES: CHIMIE BIOCHIMIE. délivré par lycée technique de Marie Curie, conduisant au métier de technicien des laboratoires, en chimie biochimie et bactériologie.