

François Pourchel



âge: 31 ans
4 rue de l'école
62380 Setques
FRANCE
+33 6 07 07 27 04
permis B véhiculé
francois.pourchel@orange.fr

Expériences professionnelles

Septembre, 2021 – Novembre, 2022
Shawinigan, QC, Canada

Rochette et Lahaie Arpenteurs-géomètres

Technicien en arpentage:

Levés topographiques, implantation de bâtiments, Modèles Numériques de Terrain, certificats de localisation, dessin et mise en plan.

Janvier 2020 – Mars 2020
Aurillac, France

Allo & Claveirole géomètres-experts

Assistant géomètre-expert:

Levés topographiques, bornage de parcelles, dessin et mise en plan.

Juin 2019 – Décembre 2019
Saint-Simon, France

Lallemand sas

Chargé de projets industriels:

Gestion de projets en ingénierie : études, définition des besoins, gestion de projet, mise en service d'équipements, optimisation des procédés, FAT/SAT, qualification d'équipements.

Août 2018 – Mai 2019
Hures la parade, France

Fromagerie Le Fédou.

Responsable amélioration continue:

Mise en place d'outils de production et indicateurs, coordination transversale, réduction des pertes, optimisation des consommations énergétiques et utilités.

Décembre 2015- Juillet 2017
Laibin, Chine

Groupe Lesaffre – Guangxi Danbaoli Yeast Co.

Ingénieur process en production de levures de boulangerie: ateliers fermentation et séchage:

Suivi, analyse et amélioration de la production et de la qualité, bilans massiques et thermiques de l'usine, dimensionnement d'équipements et de réseaux industriels, optimisation des procédés de séparation, de filtration et du nettoyage en place, essais industriels d'amélioration de la qualité.

Octobre, 2014 - Octobre, 2015
Saint-Malo, France

Groupe ROULLIER – Timac agro

Apprenti ingénieur production en fabrication de fertilisants inorganiques:

Amélioration des performances industrielles: analyse LEAN des procédés de dosage, recherche statistique des causes aux dérives qualité, ordonnancement de la production.

Janvier, 2014 – Juin, 2014
Palmerston North,
Nouvelle Zélande

Massey University Co-op Fonterra - Riddet Institute

Stagiaire ingénieur R&D:

Mise en place de protocoles analytiques & tests rhéologiques sur de la mozzarella.

Juillet, 2013 – Novembre, 2013
Labenne, France

Bonduelle International

Stagiaire ingénieur qualité process:

Contrôle suivi et analyse des procédés de stérilisation et des barèmes de stérilisation

Avril, 2011 – Juin, 2011
Saint-Pol-sur-Ternoise, France

Ingredia

Stagiaire technicien de laboratoire qualité produits : détermination des coûts analytiques

Formation

Septembre, 2011 -Septembre, 2015 :
France, Nancy

ENSAIA - École Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires

Sujets principaux: développement industriel, génie des procédés, amélioration continue, statistiques, thermodynamique, biochimie, biologie microbiologie, génie cellulaire.

Septembre 2009 -Juin, 2011:
France, Boulogne-sur-Mer

DUT Génie biologique – Université du Littoral Côte d'Opale – IUT Calais Boulogne/mer.

thèmes: biochimie, biologie, physique, chimie, microbiologie, génie des procédés.

Compétences

Génie des procédés, gestion de projets, commissioning, mise en service d'équipements, FAT/SAT, levés topographiques, MNT, SIG, implantation, bornage

Microsoft Office (word, excel, access), R, AutoCad, Covadis, Briscad, QGIS, Trimble Access, Python, Tachéomètre, GPS

Linguistique

Anglais: courant

Allemand: courant

Mandarin: basique

Intérêts personnels

Cyclisme & Triathlon
Sports outdoor & nature

VTT en compétition - espoir haut niveau 2011/2012 ; Cross triathlon & Xterra.
alpinisme, ski de randonnée, escalade, kitesurf, protection de l'environnement, ornithologie