

VINCENT C.

Responsable industriel
Sanders Euralis (Lons)



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

- Gestion de l'usine : atelier production et atelier magasin ;
- Encadrement de 25 personnes ;
- Responsable projets, travaux, investissements et budget ;
- Développement de méthodes en excellence opérationnelle (Green Belt et Champion en Lean Management) ;
- Suivi des indicateurs performances industrielles ;
- Management de la sécurité et garant de l'application et du suivi de la réglementation (DREAL, service vétérinaire, ...).

Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?

- Depuis 2010 : Responsable industriel, Société Sanders Euralis (Lons - 64) : fabrication d'aliment composé pour le bétail (cf. réponse ci-dessus)
- 2001 à 2010 : Responsable usine, Société Natural Plant Protection à Pau, filiale du groupe Arysta LifeScience (Noguères - 64) : responsable de la fabrication de pesticides biologiques à base de virus contre le carpocapse des pommes
- 1997 à 2001 : Responsable d'études du laboratoire de chimie, Société Envirotests (Pau - 64) : mise en place du référentiel BPL et obtention de l'agrément COFRAC, Bonnes pratiques de Laboratoire, analyse de traces en pesticides - mycotoxines - phéromones
- 1996-1997 : Technicien en contrôle qualité alimentaire et Volontaire à l'Aide Technique à l'hôpital de St-Pierre (Ile de la Réunion) dans le cadre de mon service militaire : mise en place d'une liaison froide dans les cuisines de l'hôpital, formation des salariés aux bonnes pratiques en hygiène alimentaire, rédaction des protocoles de nettoyage des locaux, aménagement des locaux, contrôle sanitaire des produits à la livraison
- 1995-1996 : Stage au laboratoire de Biochimie de l'ESMISAB (Ecole Supérieure de Microbiologie et Sécurité Alimentaire de Brest) (Brest-29) : étude de l'influence des glucosinolates sur la résistance des variétés de chou-fleur
- 1995-1996 : DESS biologie et biotechnologie, Université Marseille III (13)
- 1994-1995 : Maîtrise en chimie et biologie végétale, UPPA (64)

Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?

- Esprit de synthèse (documentation, réunion, ...)
- Savoir travailler en groupe (mener des projets avec des personnes de diverses compétences) ;
- Formation généraliste : facilité d'adaptation, connaissance multi domaines ;
- Aspect scientifique : analyse des résultats et interprétation, méthodologie, rigueur ;
- Faculté de mener plusieurs sujets ou projets de front ;
- Travail en autonomie : savoir aller chercher l'information.