

Offre d'emploi

Chercheur en microbiologie des aliments

Le secteur de Microbiologie des Denrées alimentaires recrute sur une convention dans le cadre du pôle de compétitivité WAGRALIM un **scientifique à temps plein pour 28 mois à dater du 2 janvier 2014**.

Le candidat aura une formation de base solide en microbiologie et une expérience d'au moins quatre ans en **bactériologie**. Des connaissances et savoir-faire en écologie, physiologie et taxonomie microbienne, en biochimie, en technologie alimentaire et/ou en bioinformatique appliquée seront des avantages pour le poste. Il maîtrisera l'anglais scientifique et sera capable de rédiger des communications et publications.

Il aura à gérer, avec une aide technique, tous les aspects scientifiques du projet, essentiellement pour la **caractérisation d'écosystèmes microbiens** de denrées alimentaires par **métagénomique**, pour la caractérisation **physiologique et biochimique de micro-organismes** et pour la réalisation de **challenge-tests sur des aliments** dans notre unité-pilote de fabrication.

Nous cherchons une personne motivée, disponible, créative pour rejoindre notre équipe et nous accompagner dans le renouveau extraordinaire que vit la microbiologie des aliments grâce aux nouvelles technologies de séquençage haut débit. Nous vous offrons ainsi une ouverture sur le futur de l'étude de nos partenaires microbiens.

Candidature à adresser par courriel avant le 15 décembre 2013 à :

Pr Georges Daube

Université de Liège, Fac. de Médecine Vétérinaire, Département des Sciences des denrées alimentaires
Laboratoire de microbiologie des aliments

Sart-Tilman, bât. B43b, 4000 Liège

tél +32/4/366.40.15 / fax +32/4/366.40.44

GSM : +32/475/37.71.14

E-mail : Georges.Daube@ulg.ac.be

Website : <http://www.dda.ulg.ac.be/>

Biblio:<http://orbi.ulg.ac.be/simple-search?query=Georges+Daube>

Présentation: http://www.televesdre.eu/www/_I_album_georges_daube_professeur_a_l_ulg_diffuse_le_1_11_2013_-82875-999-138.html

Job

Researcher in Food Microbiology

Sector Food Microbiology recruits within the cluster Wagralim a scientific full-time 28 months with effect from 2 January 2014 .

The candidate will have a solid basic training in microbiology and experience of at least four years in bacteriology. Knowledge and expertise in ecology, physiology and microbial taxonomy, biochemistry, food technology and / or applied bioinformatics will be benefits for the job. He and will be able to write papers and to present English communications.

He will have to manage, with technical assistance, all scientific aspects of the project, primarily for the characterization of microbial ecosystems for food by metagenomics, for physiological and biochemical characterization of microorganisms and for the realization of challenge tests on food in our pilot plant production.

We seek a motivated, available to join our creative team and join us in the extraordinary revival that saw food microbiology with new high-throughput sequencing technologies. And we offer a window on the future of the study of our microbial partners.

Application should be sent by email before 15 December 2013 to:

Pr Georges Daube

Université de Liège, Fac. de Médecine Vétérinaire, Département des Sciences des denrées alimentaires

Laboratoire de microbiologie des aliments

Sart-Tilman, bât. B43b, 4000 Liège

tél +32/4/366.40.15 / fax +32/4/366.40.44

GSM : +32/475/37.71.14

E-mail : Georges.Daube@ulg.ac.be

Website : <http://www.dda.ulg.ac.be/>

Biblio:<http://orbi.ulg.ac.be/simple-search?query=Georges+Daube>

Présentation: http://www.televesdre.eu/www/album_georges_daube_professeur_a_l_ulg_diffuse_le_1_1_11_2013_-82875-999-138.html