

CiToxLAB recrute Alan Bartlett au poste de Directeur Sénior, Opérations Globales des Laboratoires

Après une augmentation du chiffre d'affaires de 31% en 2015, le Groupe CiToxLAB va élargir son offre de services grâce à l'expérience d'Alan Bartlett en développement stratégique des Opérations de Laboratoires en support de la recherche préclinique et clinique

Evreux, France et Montréal, Canada, le 1er Septembre 2016 – CiToxLAB, un des CRO leader en recherche non-clinique, annonce aujourd'hui le recrutement d'Alan Bartlett au poste de Directeur Sénior, Opérations Globales des Laboratoires. Il rejoint le groupe après plus de 30 années d'expérience dans le développement et la mise en oeuvre d'opérations de laboratoire au service de la recherche préclinique et clinique.

Dans un marché qui a retrouvé son dynamisme et après une très forte croissance du groupe CiToxLAB en 2015 (+31% de croissance du chiffre d'affaires, soit 88,7 millions d'euros), l'arrivée d'Alan Bartlett en qualité de Directeur Sénior des Opérations Globales de Laboratoire va venir soutenir cette croissance en permettant d'atteindre de nouveaux objectifs stratégiques. Il s'agira notamment de développer la performance et l'excellence opérationnelle, d'améliorer la qualité et d'harmoniser les activités de laboratoires au niveau du groupe tout en offrant de nouveaux services innovants. Alan Bartlett sera basé sur le site de Montréal, où, en plus de ses responsabilités globales, il dirigera directement les laboratoires de bioanalyse, de chimie analytique et d'immunologie. Alan Bartlett travaillera aussi en collaboration avec les équipes commerciales et marketing afin de renforcer l'attractivité du groupe CiToxLAB dans ces domaines.

« Je suis particulièrement heureux qu'Alan Bartlett ait décidé de rejoindre CiToxLAB à ce poste stratégique. Avec son expérience et ses capacités à conduire des projets de développements stratégiques structurants, la présence d'Alan au sein de l'équipe dirigeante permettra à CiToxLAB de renforcer ses engagements et ses valeurs d'entreprise : proximité avec ses clients et excellence opérationnelle de nos services », indique Jean-François Le Bigot, Président et CEO du Groupe CiToxLAB.

Alan Bartlett a débuté sa carrière chez Safepharma Laboratories Limited, une CRO basée au Royaume-Uni, où il a été Responsable du département de chimie analytique pendant 12 ans. Il a ensuite rejoint CTBR/Charles River Laboratories (CRL) à Montréal pour les 18 années suivantes, en tant que Directeur Exécutif Sciences de Laboratoire pour les quatre sites Nord-Américains de CRL, incluant les départements de chimie analytique, bioanalyse, immunochimie, DMPK, toxicologie génétique et formulations. Son implication dans l'implémentation de stratégies opérationnelles a permis la mise en place de services innovants, la croissance de la division des sciences de laboratoire du site de Montréal, ainsi que l'harmonisation des processus, de la qualité et de la performance pour l'ensemble des sites.

Afin de s'adapter aux évolutions des industries de la biotechnologie, de la pharmacie et de la chimie, CiToxLAB investit régulièrement et fortement dans la mise en place de nouvelles plateformes et d'expertises telles que l'immunophénotypage par cytométrie en flux, l'analyse de protéines et de peptides par les techniques de multiplexage,

l'immunohistochimie, la génomique et plus récemment l'électrophysiologie in vitro.

« A terme, l'objectif est d'offrir la plupart de nos services liés aux biomarqueurs non seulement en Europe depuis nos sites d'Evreux et de Saint-Nazaire (Atlanbio), mais aussi aux clients américains sur notre site de Montréal. Alan dispose de toutes les compétences scientifiques et organisationnelles pour mener ces développements stratégiques avec succès », ajoute le Dr Le Bigot.

A propos de CiToxLAB

Avec cinq centres localisés en France (Evreux, Saint-Nazaire), au Canada (Montréal), au Danemark (Copenhague) et en Hongrie (Veszprém), le groupe CiToxLAB offre une vaste gamme de services précliniques pour répondre aux besoins des sociétés pharmaceutiques, de biotechnologie et des industries chimiques à travers le monde.

CiToxLAB réalise des études de toxicologie générale et de la reproduction, des études de cancérogenèse, d'immunologie, de pharmacologie de sécurité, de DMPK et bioanalyse. Le groupe dispose d'expertises particulières, notamment dans le domaine des études de toxicologie et reprotoxicologie chez le primate et le miniporc, d'inhalation, des études d'irradiation et des études environnementales (écotoxicologie, directive REACH).

Avec Atlanbio (Saint-Nazaire, France), CiToxLAB offre des services en bioanalyse et biomarqueurs précliniques et cliniques. Le partenariat avec Stemina (Madison, Etats-Unis) donne accès à des modèles de cellules souches embryonnaires humaines pour du screening.

Créé en 2011 par la fusion de CIT et de LAB-Research, CiToxLAB emploie plus de 900 personnes travaillant sur cinq sites représentant 60 000 m² d'animaleries et de laboratoires ultramodernes.

Le groupe possède des équipes de direction de haut niveau dans les disciplines scientifiques, financières et les activités commerciales.

Pour plus d'informations, visitez le site www.citoxlab.com ou contactez : contact@citoxlab.com

Contact médias et analystes

Andrew Lloyd & Associates

Juliette dos Santos / Sandra Régnavaque

Tel: +33 1 56 54 07 00

juliette@ala.com - sandra@ala.com
