

Eurofins célèbre la Journée Internationale de l'Accréditation avec l'obtention d'une nouvelle accréditation du CAP en Chine qui renforce son offre de services de leader du marché de la bio-analyse

9 juin 2009

Eurofins célèbre aujourd'hui la deuxième Journée Internationale de l'Accréditation lancée pour la première fois en 2008 à l'initiative conjointe de l'IAF (International Accreditation Forum) et de l'ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation), dans le but de sensibiliser davantage les entreprises, les gouvernements et les autorités de réglementation sur l'importance des activités régies par des accréditations.

Les normes d'accréditation jouent un rôle de plus en plus important pour le développement et la croissance du commerce mondial. Plusieurs facteurs y contribuent parmi lesquels la production de masse, la mondialisation, la crainte du risque de litiges, la demande de produits meilleur marché et les exigences croissantes du public en matière de sécurité des produits et les préoccupations liées à la compatibilité technique des produits. En outre, de nombreux organismes gouvernementaux de régulation doivent s'appuyer sur des organisations tierces pour soutenir leurs efforts en matière de contrôle réglementaire. Quand c'est le cas, ils doivent pouvoir se baser sur des critères objectifs et pertinents qui leur permettent d'identifier les prestataires qualifiés et compétents. L'accréditation atteste précisément de cette compétence.

Le Groupe Eurofins a le plaisir d'annoncer l'obtention récente de l'accréditation du Collège des pathologistes américains (CAP) pour son nouveau laboratoire central en Chine. Grâce à cette accréditation, Eurofins renforce encore davantage sa position parmi les rares groupes internationaux à posséder leur propre réseau de laboratoires centraux qui couvre les régions phares du marché de l'industrie pharmaceutique au plan mondial, à savoir l'Amérique du Nord, l'Europe et l'Asie, avec deux laboratoires centraux dans chaque région. Outre les certifications d'assurance qualité de laboratoire du CAP, le laboratoire d'Eurofins en Chine satisfait à un grand nombre de standards et normes de qualité requis par l'industrie pharmaceutique tels que ceux du groupe américain NGSP de niveau 1 (société nationale de standardisation des tests d'analyse pour le suivi glycémique des patients diabétiques). Ce laboratoire offre une gamme complète de protocoles de sécurité sanitaire et a élargi son offre avec divers tests basés sur des technologies HPLC et ELISA.

Avec plus de 500 accréditations, agréments et certifications détenus dans ses différents laboratoires à travers le monde, Eurofins est probablement le groupe de laboratoires qui dispose du champ d'accréditations le plus étendu au plan mondial à ce jour. Le Groupe a bâti une position de leader global sur les trois segments du marché de la bioanalyse, à savoir l'analyse agro-alimentaire (où il détient une position de numéro un mondial), les services à l'industrie pharmaceutique (parmi les 10 premiers prestataires mondiaux) et l'analyse environnementale (numéro un européen). La direction d'Eurofins est convaincue que les diverses accréditations obtenues par le Groupe comme résultat des efforts, de l'intégrité et de l'expertise de ses collaborateurs, permettront de consolider la confiance totale des clients dans la fiabilité des résultats d'analyse du Groupe.

Outre les normes d'excellence qu'offrent les laboratoires du Groupe établis de longue date sur les marchés les plus avancés, la mission d'Eurofins consiste à faire bénéficier les marchés et pays émergents de ces accréditations avec l'objectif de soutenir les efforts des autorités qui souhaitent mettre en place des

standards reconnus au niveau international localement sur leur marché et de contribuer à renforcer la confiance des groupes internationaux qui choisissent de plus en plus de s'approvisionner dans ces régions en développement. Outre l'accréditation du CAP en Chine, le Groupe avait ouvert un laboratoire et obtenu l'accréditation du CAP pour son laboratoire central à Singapour, et avait reçu en mai l'accréditation DACH pour son laboratoire d'analyses alimentaires situé à Suzhou, près de Shanghai. Eurofins est également le seul laboratoire d'analyse des OGM accrédité ISO 17025 en Amérique du Sud.

Le Groupe Eurofins dispose d'un grand nombre d'accréditations et de standards reconnus au plan mondial, parmi lesquelles nous pouvons citer : UKAS, GS DANAK, FDA, ILAC-MRA, DAR, OFTA, IECEE, ICE, Swiss Testing, KBA, CTIA, EMSD, FCC, NSAI, COFRAC, PTCRB, Bluetooth et E1. Le Groupe est en mesure d'en proposer beaucoup d'autres. D'autre part, de nombreux laboratoires du Groupe opèrent selon les normes GLP, GMP et GCP définies par l'OCDE et sont accrédités ISO 17025. Face aux incertitudes croissantes sur la sécurité alimentaire et sanitaire dans le monde, Eurofins accueille favorablement l'initiative de l'ILAC qui vient corroborer les investissements consentis par le Groupe afin d'offrir le meilleur niveau de qualité de services analytiques à travers son réseau mondial de laboratoires.

Pour plus d'informations, vous pouvez contacter :

Stuart Morgan ou Florian Heupel
Tél: +32-2-766 1620
E-mail: info@eurofins.com

A propos d'Eurofins:

Eurofins Scientific – un leader global de la bio-analyse

Eurofins Scientific est une société franco-allemande du secteur des sciences de la vie spécialisée dans la prestation de services analytiques pour des clients issus de nombreux secteurs incluant l'industrie pharmaceutique, alimentaire et l'environnement.

Avec un effectif de 8 000 personnes, un réseau de plus de 150 laboratoires répartis dans 30 pays et un portefeuille riche de plus de 25 000 méthodes analytiques permettant de valider la traçabilité, l'authenticité, l'origine, la sécurité, l'identité et la pureté des substances biologiques et de nombreux produits, le Groupe investit afin d'offrir à ses clients des services analytiques de grande qualité, avec des résultats fiables et rapides ainsi que des prestations de conseil par des experts hautement qualifiés.

Le Groupe Eurofins est le leader mondial sur le marché de l'analyse agro-alimentaire et figure parmi les premiers prestataires globaux sur les marchés de l'analyse des produits pharmaceutiques et de l'environnement. Le Groupe a l'intention de poursuivre une stratégie de développement qui repose sur l'élargissement de ses technologies et de sa présence géographique. Par des programmes de R&D ou par acquisitions, le groupe intègre les derniers développements technologiques qui lui permettent d'offrir à ses clients un ensemble de solutions analytiques sans équivalent sur le marché.

Un des acteurs internationaux les plus innovants du secteur, Eurofins prévoit de continuer à développer, acquérir et obtenir des licences d'exploitation couvrant la gamme la plus large possible de méthodes analytiques de pointe au service des exigences de qualité et de sécurité toujours croissantes de ses clients et des organismes de réglementation à travers le monde.

Les actions d'Eurofins Scientific sont cotées sur les bourses de Paris (ISIN FR0000038259) et de Francfort (WKN 910 251). Elles sont accessibles également à Amsterdam, Bruxelles et Lisbonne via NYSE Euronext (Reuters EUFI.LN, Bloomberg ERF FP, ESF, EUFI.DE).

A propos de l'ILAC

A l'origine, l'ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation) est une conférence créée en 1977 dans le but de développer la coopération internationale par la promotion de l'accréditation comme outil de facilitation des échanges commerciaux. En 1996, l'ILAC est devenue une réelle organisation à part entière, avec sa propre charte établissant un réseau d'accords de reconnaissance mutuels entre différents organismes d'accréditation. Cet accord de reconnaissance ILAC est l'aboutissement de 22 années de travail soutenu.

Le 2 novembre 2000, 36 organismes d'accréditation de laboratoires, membres de l'ILAC, issus de 28 pays à travers le monde, signaient un accord de reconnaissance à Washington DC pour promouvoir l'utilisation et la reconnaissance des résultats d'essais, d'étalonnages et d'inspections accompagnant les produits exportés.

L'accord de reconnaissance ILAC est entré en vigueur le 31 janvier 2001. Il constitue un outil important d'aide technique au service du commerce international. Le point clé de cet accord est le développement d'un réseau global de laboratoires d'analyse et d'étalonnage évalués et reconnus comme compétents par les organismes d'accréditation signataires de l'accord de reconnaissance ILAC.

Les organismes d'accréditation signataires sont à leur tour évalués par leurs pairs au regard des critères de compétence définis par l'ILAC. Maintenant que l'accord de reconnaissance ILAC est en place, les autorités gouvernementales peuvent exploiter cet outil pour développer ou élargir leurs accords commerciaux. La finalité de l'accord de reconnaissance ILAC est d'accroître l'utilisation et la reconnaissance par l'industrie et les pouvoirs publics des résultats fournis par les laboratoires et les organismes d'inspection accrédités, y compris les résultats des laboratoires établis dans d'autres pays. Ainsi l'objectif de libre échange résumé par « produit testé une fois, accepté partout », peut devenir réalité.

Avertissement important :

Ce communiqué contient des informations à caractère prévisionnel et des estimations qui comportent des facteurs de risque et d'incertitude. Ces données prévisionnelles et ces estimations représentent l'opinion d'Eurofins Scientific à la date de ce communiqué. Elles ne représentent pas une garantie de performances futures et les éléments prévisionnels qui sont décrits peuvent ne pas se produire. Eurofins Scientific décline toute intention ou obligation d'actualiser l'une quelconque de ces informations prévisionnelles et de ces estimations. Toutes les déclarations et estimations sont établies sur la base des données qui sont à la disposition de la Société à la date de cette publication, mais leur validité ne peut être garantie.