

The Genetics Company, Inc. élargit son équipe dirigeante

The Genetics Company a annoncé aujourd'hui la nomination du Dr Harald Eistetter et de M. Andreas Ziegler aux postes respectifs de directeur général (CEO) et directeur financier (CFO).

Le professeur Michel Aguet, Directeur du Conseil d'administration de The Genetics Company a déclaré : "Nous sommes très heureux d'accueillir Harald Eistetter et Andreas Ziegler dans notre société. Les résultats impressionnants de Harald Eistetter dans le monde de l'industrie pharmaceutique ainsi que la grande expérience d'Andreas Ziegler dans le domaine de la finance sont des atouts idéaux pour poursuivre le développement de notre entreprise dynamique et lui assurer un avenir fructueux."

Le Dr Eistetter a obtenu son doctorat (PhD) en génétique à l'Université de Tübingen (Allemagne) et a occupé un certain nombre de postes de chargé de recherche principal et directeur, principalement au sein des départements de biotechnologie de Byk Gulden, Glaxo et BASF Pharma. Tout récemment, chez BASF Pharma, le Dr Eistetter a dirigé avec grand succès un groupe d'activités totalement intégré qui, opérant au niveau international, poursuit le développement et la commercialisation d'une technologie biologique moléculaire leader dans le monde.

M. Ziegler est titulaire d'une Maîtrise en gestion des affaires de l'Université de Zurich (lic. oec. publ.) et a travaillé pour le compte de deux entreprises suisses de taille moyenne avant de rejoindre Deloitte & Touche à Zurich. En tant que réviseur et directeur adjoint dans les bureaux de Deloitte & Touche de Zurich, New York et Stamford (CT, États-Unis), il a participé à la gestion fructueuse de plusieurs projets financiers internes. M. Ziegler est également expert comptable de niveau fédéral en Suisse.

"The Genetics Company s'est imposé comme leader mondial dans le domaine des études génétiques et génomiques fonctionnelles *in vivo*. Notre société est l'une des rares qui sera capable de véritablement convertir les séquences et les informations génétiques de l'ADN en petites molécules pharmacologiquement actives ainsi qu'en protéines fonctionnelles, et ce de manière rapide, fiable et intéressante sur le plan du rapport coût efficacité. C'est ce qui rend The Genetics Company si attrayante ", ont déclaré le Dr Eistetter et M. Ziegler pour expliquer leur choix de carrière. "Nous désirons fortement nous atteler à la poursuite du développement de The Genetics Company au bénéfice de ses actionnaires et de ses clients. "

The Genetics Company, fondée en 1998, a son siège social à Zurich et des installations de recherche à Zurich et Lausanne. La société domine le marché mondial dans le domaine des applications génomiques fonctionnelles à haut débit en utilisant la drosophile et la souris comme systèmes modèles. Elle associe de puissantes technologies pour identifier et valider de nouvelles cibles de sélection médicamenteuse ainsi que de petits composés pharmacologiquement actifs et des protéines thérapeutiques pour traiter toute une série de maladies. Une alliance de recherche a été conclue avec Intervet GmbH (Wiesbaden, Allemagne), société faisant partie du trio de tête dans le domaine de la santé animale et succursale d'Akzo Nobel, pour identifier de nouvelles cibles susceptibles de mener à la mise au point de nouveaux insecticides.

20.06.2001/3'340 caractères