



LIBRAGEN, société de biotechnologie toulousaine

"Un partenariat fondé sur des échanges de connaissances est forcément fructueux et s'inscrit dans la durée".



Renaud NALIN Fondateur et Chief Executive Officer de Libragen, société de biotechnologie toulousaine.

→ Lancer l'impression
→ Fermer cette fenêtre

LB : Présentez nous en quelques mots votre société.

RN : Libragen découvre, développe et optimise des bioprocédés innovants pour la production industrielle de molécules destinées aux secteurs de la santé, humaine et animale, de la cosmétique, de la chimie fine et de l'agro alimentaire. De la découverte ... à la production industrielle. Libragen a été créée en 2001 et emploie aujourd'hui une quinzaine de personnes, qui font de la recherche technologique et produisent au niveau industriel les produits de leur recherche, comme par exemple des principes actifs pour la cosmétique.

LB : Une forte activité de R&D en relation avec votre parcours ?

RN : Oui j'ai créé Libragen avec Pascal Simonet directeur de recherches au CNRS. Je suis docteur en écologie microbienne moléculaire de l'université de Lyon 1. J'ai fait un post doc dans ce domaine, sur des applications industrielles puis j'ai complété cette formation scientifique par une formation au management à l'EM de Lyon.

LB : Tout ce qu'il faut pour créer une entreprise de haute technologie

RN : Nécessaire mais certainement pas suffisant. Ma rencontre avec Pascal Simonet a été déterminante. C'est un des pères fondateurs de la métagénomique au niveau européen et son intérêt pour les aspects technologiques de cette discipline a été à la base de la création de Libragen. C'est important d'être en avance sur ce genre de créneau et l'Europe l'est toujours. J'en veux pour preuve les sociétés concurrentes, notamment américaines, qui demandent à avoir accès aux technologies que nous développons.

LB : Vous entretenez un lien fort avec la R&D publique

RN : Oui originel, fort et constant. Sur ces marchés spécifiques, en constante évolution, il faut être à la pointe de la recherche tout simplement.

LB : D'où votre collaboration avec l'INRA

RN : Et d'autres. Nous avons assis notre collaboration avec la R&D publique sur quatre piliers, l'INRA, l'INSA et les universités d'Orsay et bien sur de Lyon. Quatre partenaires avec lesquels nous collaborons séparément et/ou collectivement.

LB : Vous sous-traitez donc votre recherche

RN : Ah non pas du tout ! La recherche technologique est au cœur du métier de Libragen, nous établissons donc nos partenariats sur des apports réciproques. Par exemple nous collaborons avec Joël DORE directeur de recherche de l'INRA à Jouy en Josas sur une base d'échanges mutuels de connaissances : les connaissances et l'expertise sur l'écosystème du système digestif pour l'INRA et notre savoir faire dans les technologies de métagénomique pour produire extraire, cloner l'ADN et cribler les banques pour Libragen. Sur ces bases, la collaboration ne peut être que fructueuse et peut s'inscrire dans la durée.

LB : Et vous financez tout cela seul ?

RN (sourire) : Non, bien évidemment. Nous inscrivons ces partenariats dans le cadre de cofinancements ministériels, de l'ANR ou européens. Nous cherchons constamment à corréliser nos moyens avec nos objectifs. Ainsi nous sommes nés dans la région lyonnaise, incubé par CREALYS, aidé par les collectivités territoriales mais l'évolution de notre activité vers de nouveaux marchés tels que la cosmétique et la chimie fine nous a amené à déménager en septembre 2004 à Toulouse pour nous rapprocher du centre de compétences en biocatalyse et bioprocédés de l'INSA de Toulouse et du plateau technique du CRITT Bioindustries. L'accueil de la région Midi Pyrénées a été favorable et nous disposons aujourd'hui de locaux aménagés spécialement pour des activités de biotechnologies. En ce qui concerne les investisseurs nous avons démarré avec un fond d'amorçage Bioam, dans lequel le CNRS et l'INRA sont parties prenantes, qui a été rejoint en 2004 par la société Galia Gestion et l'IRDI.

LB : Vous vous débrouillez bien

RN : Il y a ces dernières années une très bonne évolution des comportements à tous les niveaux. Chacun voit désormais l'intérêt d'un couplage étroit entre recherche fondamentale qui doit perdurer et recherche plus appliquée. La création de structures adaptées permet à une société comme la notre de se développer plus facilement.

LB : L'avenir à Toulouse est donc rose

RN : Restons prudent mais oui, je suis optimiste. Notre chiffre d'affaires progresse, nous recrutons, et notre activité de R&D augmente. Nous continuons avec l'INRA, nous avons déjà répondu ensemble à des appels d'offres ANR et nous prévoyons de financer une bourse de thèse prochainement.

Contact :

Renaud NALIN
C.E.O.
LIBRAGEN
Bat.Canal Biotech I
3. rue des Satellites
31400 Toulouse
nalin@libragen.com
tel : 33 (0) 562 193 290
fax : 33 (0) 561 732 756
<http://www.libragen.com>

Propos recueillis par Loïc BORDAIS de la Délégation au Partenariat avec les Entreprises.

Rédacteur : Délégation au Partenariat avec les Entreprises

Rubrique : Témoignages

Date de création : 18 Septembre 2006

Date de dernière mise à jour : 18 Septembre 2006