



BIOCITECH et la CCI de Seine-Saint-Denis, partenaires, co-organisateurs de la première édition des BIOCITECH Days Financement, avec le soutien de Medicen Paris Region

Fin juin 2015, BIOCITECH - la Cité des entreprises de la santé et des biotechnologies - et la Chambre de Commerce et d'Industrie de Seine-Saint Denis ont co-organisé les « BIOCITECH Days Financement ». Cette première journée dédiée au parcours du financement des start-ups et PME a été une occasion unique de susciter de nouveaux échanges et débats entre les entrepreneurs, les principaux acteurs du financement et les experts en santé/biotechnologies. En amont de ces rencontres, a également été lancé un concours invitant les entreprises

à valoriser leur projet auprès des investisseurs et professionnels de l'innovation du secteur. Après une dernière phase de sélection organisée lors des « BIOCITECH Days Financement », les lauréats ont été dévoilés et récompensés de trois Trophées Entreprise. Résumé !

Un événement associant BIOCITECH, la CCI de Seine-Saint-Denis et Medicen Paris Region

« Plus de 300 entrepreneurs, acteurs du financement et experts du secteur de

la santé et des biotechnologies se sont bousculés lors de cette première édition des « BIOCITECH Days Financement », se réjouit M. Jean-François BOUSSARD, président de BIOCITECH. Cette journée couronnée de succès est née de la collaboration entre la Cité des entreprises de la santé et des biotechnologies, BIOCITECH, et la Chambre de Commerce et d'Industrie (CCI) de Seine-Saint Denis, avec le soutien du pôle Medicen Paris Region.

Située aux portes de Paris, BIOCITECH s'impose comme un véritable catalyseur de réussite qui participe au succès des entreprises sur le plan entrepreneurial (plug&grow), tout en mettant à leur disposition un ensemble complet de services (plug&live). L'offre complète et flexible, qui allie immobilier, services multitechniques et services scientifiques, permet aux résidents de consacrer

l'essentiel de leurs ressources au développement de leurs projets d'entreprise et à leur croissance. BIOCITECH est un établissement classé ICPE, titulaire des agréments réglementaires requis. La complémentarité des entreprises qui s'y sont installées génère de fortes synergies et de nombreuses collaborations. BIOCITECH est un élément-clé du réseau de Medicen Paris Region et fait également partie des pôles Cap Digital et Systematic.

Labellisé en 2005, Medicen Paris Region est un pôle de compétitivité mondial mobilisant entreprises, organismes académiques de recherche publique et d'enseignement supérieur et collectivités territoriales autour d'une même ambition : donner à l'Ile-de-France la place de leader européen au plan industriel, dans les domaines du progrès diagnostique et thérapeutique ainsi que dans celui des hautes technologies pour la santé. Fort de plus de 200 membres, son but est de développer l'attractivité du territoire francilien, de renforcer la compétitivité internationale de la filière santé et de développer croissance et emploi sur des marchés porteurs.

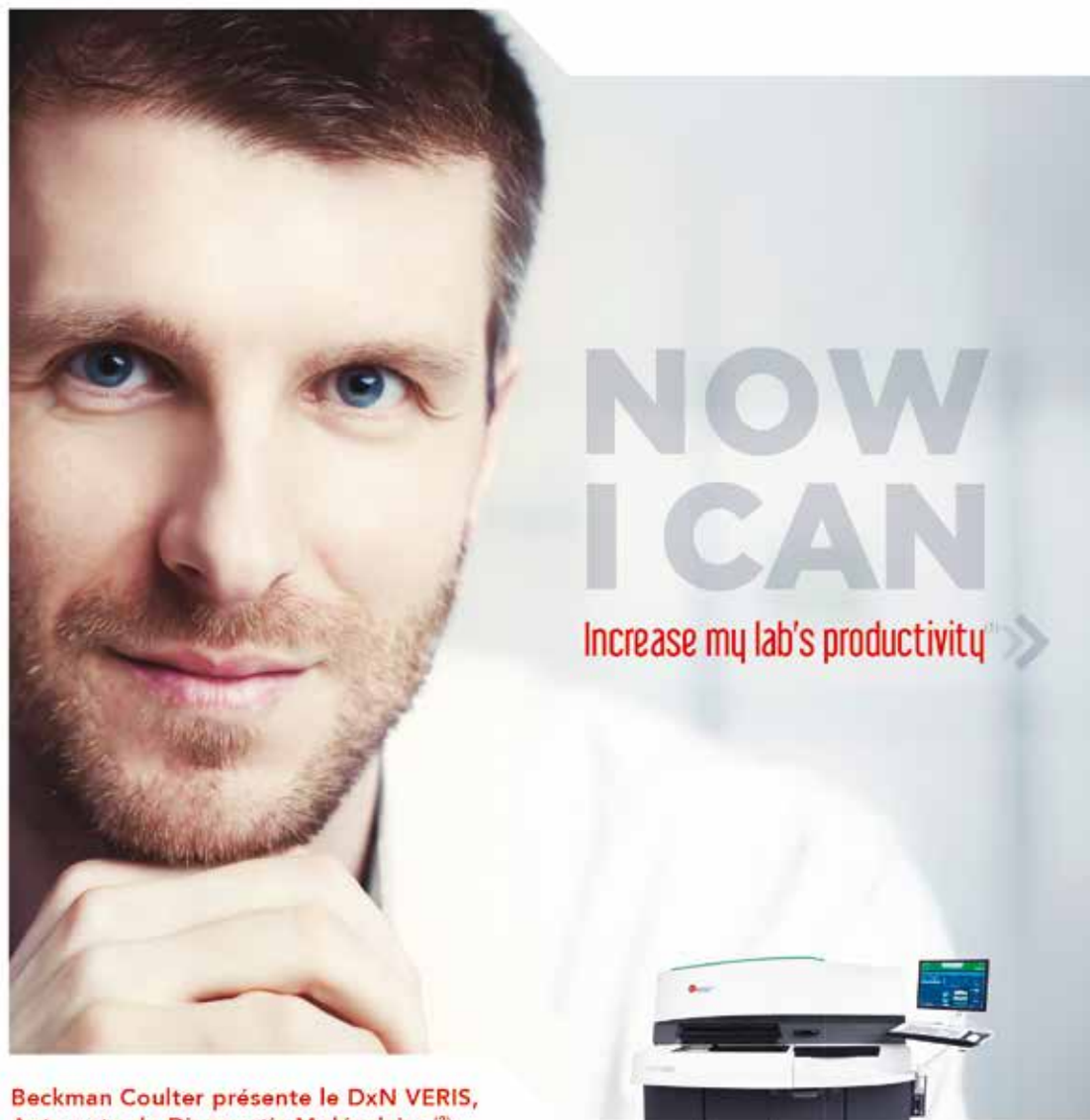
La Chambre de commerce et d'industrie de Seine-Saint-Denis accompagne quant à elle les entreprises dès leur création et tout au long de leur croissance. Elle est partenaire de Biocitech depuis 2012 et délivre des prestations adaptées aux entreprises résidentes : conseil individuel (stratégie commerciale, développement à l'international, partenariat, financement) et animation du réseau « NetBiotech ». Parallèlement, elle appuie les actions de la Cité par des prestations d'intelligence économique et de promotion du site.

La première édition des « BIOCITECH Days Financement »

Les premiers « BIOCITECH Days Financement » ont été organisés par BIOCITECH et la CCI Seine-Saint-Denis avec l'objectif de mieux expliquer aux entreprises les attentes des financeurs et inversement, pour qu'ils partagent les clés du financement. Dans un auditorium entièrement rénové, cette journée dédiée aux startups et aux PME du secteur de la santé et des biotechnologies a permis des échanges et des débats entre entrepreneurs, principaux acteurs du financement et experts du secteur. Des éclairages ont été apportés sur le parcours du financement des entreprises de santé et de biotechnologies à chaque grande étape de leur vie : de l'amorçage aux premières phases de leur développement, jusqu'à la croissance des entreprises matures.

Cette première édition a été ponctuée d'interventions de personnalités politiques comme Claude BARTOLONE, Président de l'Assemblée Nationale, et d'acteurs de l'innovation et de son financement, comme Christian LAJOUX, président de Medicen Paris Région. Les résidents de BIOCITECH, tels que Galapagos ou Pherecydes Pharma, ont également pu présenter leur expérience du financement, depuis la levée de fonds jusqu'à l'entrée en Bourse, en passant par le crowdfunding.

« Les entreprises du secteur de la santé et des biotechnologies représentent un formidable gisement de croissance et d'emplois, à l'instar de celles qui sont implantées à BIOCITECH », souligne Pierre-Antoine GAILLY, président de la CCI Paris Ile-de-France. « Un grand nombre d'entre elles ont besoin de financements importants et pérennes prenant en compte les niveaux de risque et le temps de développement élevés. Ces ▶▶▶



Beckman Coulter présente le DxN VERIS, Automate de Diagnostic Moléculaire.⁽²⁾

DxN VERIS améliore la productivité des laboratoires grâce à un flux de travail simple et flexible, ainsi que le passage en continu de vos échantillons (Random Access). Grâce à sa facilité d'utilisation, vous pouvez désormais choisir la meilleure façon d'optimiser votre activité pour réaliser le travail que vous souhaitez, quand vous le voulez – c'est vous qui décidez.

Pour plus d'informations, merci de prendre contact avec votre représentant local, ou par email à info@beckmanmolecular.com. Ce produit est destiné à des professionnels de santé et est conforme à (à (aux) destinations au sens de la directive 90/269/CEE. Lire attentivement les instructions figurant sur l'emballage et/ou la notice d'utilisation.
(1) NOW I CAN = Maintenant je peux - Increase my lab's productivity = Augmenter la productivité de mon laboratoire.
(2) Produit non commercialisé ou distribué aux Etats-Unis ; Non disponible dans tous les pays.
©2015 Beckman Coulter Inc. Beckman Coulter et le logo stylisé sont des marques déposées de Beckman Coulter, Inc.



MOVE YOUR LAB FORWARD beckmancoulter.com



entreprises doivent aujourd'hui mobiliser beaucoup d'énergie et de moyens pour réussir leur levée de fonds. Cet événement leur permet de rencontrer en un seul jour un grand nombre d'investisseurs potentiels. »

PHYCOPHARMA, KALLISTEM et HPE INGREDIENTS, lauréates du concours

BIOCITECH et la CCI de Seine-Saint-Denis ont annoncé le même jour les trois lauréates de la première journée « BIOCITECH Days Financement » : PHYCOPHARMA, KALLISTEM et HPE INGREDIENTS.

Les prix ont été remis par la Bibliothèque nationale de France (BnF), Crescentia consulting, EY, Granrut et La Simple Agence.

Dans un premier temps, 25 entreprises avaient été sélectionnées parmi les postulants inscrits sur le site, pour présenter sous forme de poster leur activité aux investisseurs. Neuf d'entre elles ont pu « pitcher » en séance plénière lors des « BIOCITECH Days Financement ». A l'issue de la journée, trois entreprises ont été sélectionnées par un jury composé des membres de chaque table-ronde :

→ PHYCOPHARMA, Trophée Développement, crée des candidats médicaments au moyen de micro-algues pour le traitement de tumeurs résistantes.

→ KALLISTEM, Trophée Amorçage, développe des technologies de culture cellulaire innovantes en biologie de la reproduction

→ HPE INGREDIENTS, Trophée Emergence, a pour objectif de développer des ingrédients nutrition/santé issus de la transformation agroalimentaire de l'escargot.

Parmi les prix attribués :

- des expertises- projets réalisées par Ernst & Young ;
- des accompagnements juridiques (corporate, droit social et fiscal, PI-IT) par Granrut ;
- des accompagnements en matière de business développement délivrés par Crescentia consulting ;
- des accompagnements en matière de communication délivrés par La simple agence ;
- la mise à disposition par la BnF d'un espace de prestige pour la réalisation d'un événement d'entreprise.

Vers une deuxième édition des « BIOCITECH Days Financement »

« J'ai souhaité participer à cette première édition des BIOCITECH Days Financement en tant que nouveau président de Medicen, car nous oeuvrons pour développer l'attractivité du territoire francilien et le dynamisme de la filière santé, à l'image du dynamisme de la Cité BIOCITECH. Ce type d'évènement contribue à donner les clés du financement aux acteurs de la santé et leur permet d'avoir des conseils avisés pour mieux poursuivre leur développement, » ajoute Christian LAJOUX, Président de Medicen Paris Region.

« Nous sommes très heureux du succès de cette première édition des BIOCITECH Days Financement, organisée conjointement avec notre partenaire la CCI Seine-Saint-Denis. Cet événement a été une formidable occasion pour nos résidents et pour les entreprises présentes de rencontrer et d'échanger avec les principaux acteurs

du financement. Les clés d'une levée de fonds réussie et les secrets du financement de la croissance ont été au cœur des débats et tables-rondes », ajoute Jean-François BOUSSARD. « Nous allons continuer à organiser ce type de manifestation à la Cité BIOCITECH, car elles correspondent parfaitement à notre vocation : accompagner nos résidents dans leur développement et leur croissance. Entrepreneurs, chercheurs et investisseurs, je vous invite à poursuivre la discussion sur le blog Biocitech Days Network et vous donne rendez-vous l'année prochaine pour la deuxième édition des BIOCITECH Days Financement », conclut M. BOUSSARD.

Pour plus d'informations : www.biocitech.paris/Twitter/LinkedIn/Viadeo/Scoop.it

S. D.



Les lauréats, de gauche à droite : Bertrand-Elie Durand, président de PHYCOPHARMA, Isabelle Cuoc, présidente de KALLISTEM, Pascal DREVET, président d'HPE INGREDIENTS - © Dominique Maître

analytikjena

ENGINEERED FOR EXCELLENCE
PlasmaQuant®

PlasmaQuant® MS | PlasmaQuant® PQ 9000
Les leaders dans la technologie ICP-MS et ICP-OES

Analytik Jena France | www.analytik-jena.fr