



Matériel de laboratoire _ Life Science _
Produits Chimiques



Le nouveau catalogue ROTH 2009 vient de paraître !

Envoi gratuit sur simple demande de votre part

Tél: 03 88 94 82 42

Fax: 03 88 54 63 93

E-mail: info@rothsochiel.fr

www.carlroth.fr
catalogue en ligne

Les renards fûtés du laboratoire commandent chez ROTH

Roth Sochiel

3, rue de la Chapelle _ B.P. 11 _ 67630 Lauterbourg
Tél: 03 88 94 82 42 _ Fax: 03 88 54 63 93

E-mail: info@rothsochiel.fr _ www.carlroth.fr

KELLY SCIENTIFIQUE, réseau d'agences dédiées au recrutement de profils scientifiques

« Des scientifiques, pour des scientifiques, par des scientifiques »



Depuis notre premier article de présentation il y a 5 ans, KELLY SCIENTIFIQUE a connu de nouveaux développements, en lien avec la nouvelle législation relative au travail temporaire et à l'évolution même de ses activités. Résultats concrets : deux agences supplémentaires inaugurées en France, des services d'intérim élargis à d'autres secteurs et des prestations de recrutement étendues aux CDD et CDI... Un point s'impose !

10 ans de présence en France et toujours la même dynamique de croissance !

En novembre 2008, KELLY SCIENTIFIQUE France fêtait ses 10 ans. Numéro un mondial du recrutement de profils scientifiques, la division s'est implantée en France fin 1998, trois ans à peine après sa création aux Etats-Unis. Chaque jour, KELLY SCIENTIFIQUE délègue plus de 5000 scientifiques dans le monde entier, depuis la centaine de sites où elle est implantée. En Europe, l'entreprise compte aujourd'hui 24 agences – soit 6 de plus qu'il y a cinq ans – basées en Grande-Bretagne, en Allemagne, Suisse, Espagne, Italie, République Tchèque, Pologne, Danemark, Norvège et, bien sûr, en France...

Rappelons que KELLY est une division spécialisée du groupe international KELLY SERVICES, créé il y a près de 60 ans aux Etats-Unis, les autres divisions spécialisées étant Kelly IT Resources / Engineering Resources, Kelly Financial Resources et Kelly Santé. Bénéficiant du savoir-faire du groupe KELLY en matière de recrutement et de son réseau international, KELLY SCIENTIFIQUE allie les atouts d'une structure mondiale à la réactivité d'une société à taille humaine, d'autant plus efficace que tous ses consultants et managers sont eux-mêmes des scientifiques expérimentés. « Les cursus scientifiques et complémentaires de nos collaborateurs sont stratégiques dans le positionnement de notre Cabinet », explique Laurence FRITEAU, directrice de KELLY SCIENTIFIQUE France. « Ils nous permettent de pouvoir définir avec précision les besoins de nos clients et d'échanger avec les candidats, tout aussi bien sur le plan technique que comportemental... »

L'équipe KELLY SCIENTIFIQUE France, en plein essor depuis notre dernier reportage, réunit aujourd'hui près de 20 personnes. « Notre agence parisienne a été la première implantation européenne de KELLY SCIENTIFIQUE », précise Mme FRITEAU. « Depuis, quatre autres agences ont été inaugurées en France : à Lyon en 2000, à Orléans en 2004, Chartres en 2005 et, enfin, Lille en 2007... »

Du secteur pharmaceutique au textile, en passant par les biotechnologies...

« Chacune de nos implantations correspond à un bassin d'emplois riche en industries

chimiques, pharmaceutiques, cosmétiques et/ou agroalimentaires », explique Laurence FRITEAU. « Les profils des candidats recherchés diffèrent toutefois sensiblement d'une région à l'autre ; ils sont généralement axés sur des postes de siège, de R&D et d'assurance qualité en Ile-de-France, et davantage liés à la production en régions lyonnaise et Centre. Dans la région lilloise, nous intervenons de plus en plus à la demande d'industriels d'un tout autre secteur : le textile ! La R&D dans ce domaine est en effet essentielle et les profils de chimistes y sont activement recherchés. »

Les marchés phares sont le pharmaceutique, les biotechs et le diagnostic clinique, mais aussi la chimie fine, la cosmétique, l'agroalimentaire, l'environnement et le secteur de l'instrumentation, de l'équipement du Laboratoire et des matières premières.

« Notre implication sur ces marchés s'est développée progressivement, en réponse aux besoins exprimés par les entreprises sur le terrain et en lien étroit avec la spécificité de chaque nouveau collaborateur recruté au sein de nos équipes », poursuit Laurence FRITEAU. Ainsi, Cathy ROMANS, qui a rejoint KELLY SCIENTIFIQUE il y a tout juste un an, met au service du cabinet et de ses clients une solide expérience de la vente et du marketing dans le domaine de l'instrumentation de laboratoire, et en particulier des biotechnologies.

Quel que soit le marché, les recrutements réalisés visent tous des postes scientifiques, du niveau technicien à celui d'ingénieur ou docteur en pharmacie, en médecine ou en sciences en incluant les profils doubles compétences. Les principales disciplines concernées sont la R&D, la production, les affaires réglementaires, le contrôle qualité et l'assurance qualité, la direction médicale (essais cliniques, pharmacovigilance, formation médicale), le marketing et la vente ou le support technique.

De l'intérim au CDI, du sourcing à l'intégration du salarié dans l'entreprise : une adaptation précise aux besoins de chacun

Parallèlement au développement de ses services intérim sur de nouveaux secteurs d'activités, KELLY SCIENTIFIQUE a bénéficié ces dernières années de la loi Borloo, qui a permis aux sociétés de travail temporaire d'étendre leurs prestations au recrutement en CDD et CDI.

« Cette évolution s'est faite tout naturellement et a été valorisée au sein de Kelly Scientifique. Elle nous a permis d'élargir notre gamme de services et de répondre plus globalement aux besoins et attentes des entreprises en matière de recrutement... »

Certifié ISO 9000 version 2000, le Cabinet s'engage à offrir des solutions en ressources humaines, non seulement efficaces et innovantes, mais surtout



en adéquation avec l'évolution des exigences des clients et candidats. « Nous sommes en mesure de proposer un service complet - depuis le sourcing, jusqu'à l'intégration du salarié dans l'Entreprise -, mais pouvons tout aussi bien n'intervenir que sur l'une ou l'autre des étapes du recrutement, telles que la pré-sélection téléphonique, le sourcing ou la sélection entre deux candidats finaux », souligne Laurence FRITEAU. « Notre volonté : nous adapter à chacun et trouver ensemble une solution ! »

A l'interface des entreprises et des candidats

Et une fois définis les besoins de ses clients, KELLY SCIENTIFIQUE met tout en oeuvre pour y répondre précisément. La recherche du candidat idéal passe par de multiples moyens :

- diffusion d'annonces sur son site <http://www.kellyscientifique.tm.fr> et d'autres sites spécialisés,

- participation aux salons professionnels (ForumLabo, EuroBio, salon de la logistique des essais cliniques CEMO, salon européen de la nutrition Nutrevent...),

- implication dans différentes associations scientifiques et sociétés savantes (Société de Pharmaco-Toxicologie Cellulaire, Société Française de cosmétologie, Pôle Pharma. AFAR, CIFL...),

- et de plus en plus, interventions au sein même des écoles, universités et autres organismes de formation. « Dernièrement, nous avons ainsi participé, par exemple, à une table ronde organisée par Sup'Biotech, à un atelier au sein du Forum Horizon Chimie, au forum de l'Ecole d'Ingenierie et d'Innovation Textile (ENSAIT) ou encore le 11 mars 2009, à un séminaire de l'Institut de

formation doctorale (Université Paris VI), sur le thème des marchés de l'emploi et des différents types de contrats proposés », ajoute Mme FRITEAU.

Au coeur des objectifs de Laurence FRITEAU et de son équipe : continuer à développer les activités de recrutement en CDD et CDI et conforter l'assise de KELLY SCIENTIFIQUE sur le marché de l'intérim en France. Deux ou trois nouvelles agences pourraient être ouvertes à l'échelle nationale dans les années à venir. Laurence FRITEAU souhaitant se consacrer davantage à sa mission de coordination et de représentation de la société KELLY SCIENTIFIQUE France, un nouveau collaborateur doit être recruté prochainement pour lui succéder au sein de l'agence parisienne. Le profil recherché est celui d'un scientifique doté d'une double compétence et d'une expérience de la prestation de services, idéalement dans les ressources humaines.

Enfin, plus que jamais, KELLY SCIENTIFIQUE entend rester LA référence incontournable du recrutement sur le marché scientifique, en s'appuyant sur ses atouts : adaptabilité, innovation, qualité et réactivité !

S. DENIS

Pour en savoir plus :

Kelly Scientifique

Laurence FRITEAU
38 rue des Blancs Manteaux
75004 PARIS

Web : www.kellyscientifique.tm.fr
Tel : 01 53 25 06 06

En Bref... En Bref...

DHL obtient la certification Certipharm pour son service de messagerie dédié aux produits de santé

Roissy, le 8 avril 2009 - DHL Express vient d'obtenir la certification « Certipharm » pour son service de messagerie dédié aux produits de santé « DHL Pharmaplus ». Gage de qualité pour les clients du secteur pharmaceutique, la conformité aux exigences de ce référentiel témoigne de l'expertise des équipes de DHL Express France pour le transport de ces produits, nécessitant une attention de chaque instant. Lancé au printemps 2007,

DHL Pharmaplus a déjà convaincu les plus grands noms de l'industrie pharmaceutique. « Certipharm » concerne le traitement des produits de santé sur l'ensemble du réseau messagerie de DHL Express. Attribué en décembre dernier, ce certificat fait suite à un audit très complet, sur 80 points de contrôle : formation du personnel, règles de sécurité dans les agences, procédures de manipulation, identification et traçabilité des colis, regroupement des médicaments, plombage des colis, règles de livraison, ...

Vittorio Battaglia, PDG du pôle messagerie de DHL Express France souligne que « Sur un marché en pleine mutation avec, en particulier, des réglementations sanitaires de plus en plus strictes quant à la sécurité des médicaments, cette certification constitue une garantie supplémentaire pour répondre aux exigences de nos clients. Elle renforce notre orientation client sur ce secteur cible spécifique de la santé pour lequel nous avons une véritable approche dédiée et sur lequel DHL est déjà établi comme un expert de solutions innovantes ».

Conçu en partenariat avec des laboratoires, DHL Pharmaplus répond à l'ensemble des attentes de la chaîne logistique du secteur, que ce soit en termes de recherche et développement, de production, de distribution, ou de service clients dédié.

Contact

DHL International Express France SAS
ZI Paris Nord II
241, rue de la Belle Etoile
95957 Roissy-cdg cedex
FRANCE
Tel : 01 49 38 70 70
Web : www.dhl.fr

Prêt pour l'analyse. Performance Optimale. Chaque jour et pour chaque utilisateur.



premium
quad4
monochromateurs™

Infinite® M1000



Certaines technologies ont le pouvoir de devenir partie intégrante de votre travail quotidien parce qu'elles sont agréables, intuitives et qu'elles vous aident à obtenir les résultats souhaités.

Le nouvel instrument Infinite M1000, qui est équipé des Monochromateurs Premium Quad4, vous offre une flexibilité exceptionnelle dans le choix de vos analyses, des formats de plaque et des sensibilités ainsi qu'une grande précision et vitesse avec un seul instrument.

Découvrez la conception modulaire, avec une grande gamme de modules de détection, un logiciel intuitif et des fonctions de contrôle intégrées pour des applications routinières. Soyez à la pointe avec une capacité de lecture de la fluorescence top/bottom jusqu'à 1.536 puits, Autofocus, des injecteurs en option, lecteur code-barr et un passeur de plaques !

La flexibilité et la performance de l'instrument Infinite M1000 combinées à l'expérience technique du maniement de liquides et de solutions robotisées Tecan vous mettra en pole position pour tous vos projets de recherche en pharmacologie.

Monochromateurs Premium Quad4 - La voie rapide pour la recherche en pharmacologie !

More reasons to Talk to Tecan

www.tecan.com/Highend

TECAN.

Liquid Handling & Robotics | Detection |
Sample Management | Components | Services & Consumables

Tecan France téléphone +33 4 72 76 04 80

© 2009 Tecan Trading AG, Switzerland, all rights reserved.