



BIBBY SCIENTIFIC organise plusieurs jeux-concours et optimise sa visibilité

BIBBY SCIENTIFIC Ltd, société mondialement implantée dans la conception, la fabrication et la distribution d'équipements de laboratoire, compte à ses catalogues plus de 400 références, sous quatre marques réputées pour leur robustesse et leur qualité : Stuart, Techne, Jenway et Electrothermal.

Pour promouvoir ses gammes, notamment ses nouveautés et produits les moins connus, mais aussi pour mieux faire connaître son propre nom de fabricant, BIBBY SCIENTIFIC a mené cette année plusieurs opérations de communication sous forme de jeux concours, largement plébiscités par les laboratoires.

L'occasion de vous faire (re)découvrir la société BIBBY SCIENTIFIC et toute l'étendue de ses instruments...

Quatre gammes mondialement implantées et toute l'expertise d'une équipe de spécialistes sur le terrain

La société BIBBY SCIENTIFIC Ltd, depuis son siège social basé à Stone en Angleterre, développe ses activités dans le monde entier (Asie, Europe et Etats-Unis), en collaboration avec un important réseau de distributeurs. Sur l'Hexagone, l'Entreprise s'est installée depuis janvier 2012 en région parisienne dans de nouveaux locaux commerciaux. Composée de six personnes sous la direction de Denis BOUKOBZA, l'équipe française apporte son expertise technique et commerciale à l'ensemble de ses interlocuteurs, clients utilisateurs et distributeurs.

Au sein des entités de production BIBBY SCIENTIFIC, sont fabriquées quatre grandes gammes d'instruments :

→ **Stuart** : équipement général de laboratoire pour la purification de l'eau, l'agitation, la préparation et le contrôle d'échantillons : tubes à échantillons sanguins rotatifs, compteurs de colonie, plaques chauffantes, étuves d'hybridation, agitateurs va-et-vient, orbitaux et à bascule

→ **Techne** : une large gamme de produits de biologie moléculaire tels que des incubateurs à hybridation et thermocycleurs PRIME, ainsi qu'une ligne d'instruments dédiée à la régulation de la température : blocs chauffants Dri-block...

→ **Jenway** : une série complète d'équipements analytiques : spectrophotomètres UV/Vis, fluorimètres, colorimètres, photomètres de flamme et appareils d'électrochimie, matériels de mesure portables ou de laboratoire pour mesurer l'oxygène dissous, le pH, la conductivité,

→ **Electrothermal** : expert dans le matériel destiné aux chimistes via une palette importante de chauffe-ballons, de rampes d'extraction, d'appareils de mesure de point de fusion ou encore de stations de réactions multi-postes.

Un jeu-concours à l'heure de la Coupe du monde de Football, sur le VWR Tour Paris

Le 5 juin dernier, à l'occasion de l'édition parisienne du VWR Tour, l'équipe BIBBY SCIENTIFIC a lancé un Jeu Concours sous le signe de la Coupe du monde de football. « Le but de l'opération était d'augmenter notre visibilité, mieux faire connaître aux visiteurs du salon les quatre marques d'équipements produites par notre groupe BIBBY SCIENTIFIC », nous confie Denis BOUKOBZA.

Les quatre marques - Stuart, Techne, Jenway et Electrothermal - sont en effet très répandues dans les laboratoires, mais les utilisateurs connaissent moins le nom de leur fabricant, BIBBY SCIENTIFIC Ltd.

« Nous souhaitons donc marquer les esprits afin que les utilisateurs de nos instruments retiennent notre nom et l'associent à nos marques. Nous désirions également attirer l'attention des visiteurs sur des nouveautés et des produits moins connus », poursuit M. BOUKOBZA.

Le jeu concours « Gagnez le BRAZUCA, réplique officielle du ballon de la coupe du monde de football 2014 » a ainsi été organisé avec l'appui de VWR International, en invitant les visiteurs à se rendre sur le stand de BIBBY SCIENTIFIC pour répondre à quatre questions simples sous forme de QCM. « Ces quatre questions portaient sur les différents appareils que nous avons choisis d'exposer ce jour. L'une d'elles par exemple s'intitulait : « quelle est la marque des thermocycleurs présents sur notre stand ? », illustre le Directeur Général de BIBBY SCIENTIFIC. « Nous avons opté pour une question par marque afin que les participants soient en mesure de répondre très rapidement tout en prenant connaissance des produits et marques de BIBBY SCIENTIFIC Ltd. »

Un lot de trente ballons, répliques officielles de la Coupe du Monde de Football 2014, a été mis en jeu. Six tirages au sort, dotés de cinq ballons chacun, ont été réalisés dans la journée. Une annonce était faite au micro sur le salon après chaque tirage par les organisateurs du VWR Tour Paris, afin de communiquer le nom des gagnants et inviter ces derniers à venir retirer leur lot directement sur le stand BIBBY SCIENTIFIC. Le concept a remporté un grand succès auprès des visiteurs et auditeurs de VWR Tour Paris qui ont participé en nombre à ce jeu-concours.

« Un iPad 16Go à la clef » sur internet...

Du 1^{er} au 30 juin derniers, BIBBY SCIENTIFIC France a par ailleurs animé sur internet le Jeu-Concours « Un iPad 16Go à la clef ». Ce jeu s'adressait exclusivement aux utilisateurs de matériels et personnel de laboratoire. Succès garanti là encore avec un nombre de participants qui dépassa toutes les attentes !

« Notre but était une nouvelle fois de mieux faire connaître BIBBY SCIENTIFIC Ltd et ses produits auprès des utilisateurs », déclare Denis BOUKOBZA. « Certains de nos clients connaissent l'une ou l'autre marque mais ignorent l'étendue des gammes d'instruments fabriqués par BIBBY SCIENTIFIC Ltd. Il était donc important pour nous de leur faire savoir que nous pouvons répondre à leurs besoins avec un panel très vaste d'appareils de laboratoire. »

BIBBY SCIENTIFIC Ltd France est représenté via cinq sites internet : un dédié à chaque marque et un site général. L'équipe a donc choisi d'utiliser ces canaux pour mieux faire connaître ses produits dans le cadre du jeu concours intitulé « un iPad à la clef ». Un QCM d'une dizaine de questions (deux par site internet) invitait les participants à rechercher les réponses dans les descriptifs techniques des produits présentés sur les sites.

Le lot, un iPad 16 Go avec écran Rétina, a été attribué après tirage au sort à : Mme Camille VIGNERON de la société Pierre Fabre Dermo-Cosmétique, située à Toulouse. M. Emmanuel KLUMPP, Ingénieur Technico-commercial Sud pour BIBBY SCIENTIFIC, a eu l'occasion de lui remettre son lot en main propre le 21 juillet dernier, sur le site de Pierre Fabre Dermo-Cosmétique.

D'autres initiatives à venir...

« Lors de notre prochaine participation au VWR Tour de Lyon, le 14 octobre,



M. Denis BOUKOBZA et Anthony RUBIO

nous souhaiterions renouveler l'opération de l'édition parisienne », annonce Denis BOUKOBZA. « Nous proposerons à nouveau un jeu concours avec des lots inédits ! »

Techne PRIME avec des prix encore plus attractifs !

S. DENIS

Notez par ailleurs qu'à cette occasion, BIBBY SCIENTIFIC lancera une nouvelle promotion sur la gamme de thermocycleurs

Pour en savoir plus :

www.bibby-scientific.fr

La sécurité par le confinement

SKAN AG
Binningerstrasse 116
4123 Allschwil
Schweiz
T +41 61 485 44 44
www.skan.ch

Contrôle de l'air utilisé
Skanair® Workstation™
Pour une protection optimale:
la sorbonne économique avec système de filtration

Ensemble, avec toujours une longueur d'avance