



- M. Philippe Leuba, Conseiller d'Etat, sur le thème « PME Familiales : Fondement et terreau du tissu économique vaudois »

- M. Lucien Bauder, expert en métrologie et en audits d'accréditations sur le thème « L'accréditation, gage de crédibilité des étalonnages »

- M. Le Prof. Dr. Francis-Luc Perret, Vice-Président pour la Planification et la Logistique de l'EPFL, Lausanne, a

présenté « l'EPFL, un Campus au cœur de l'Europe : les grands projets du futur »

- M. Le Prof. Dr. Alessandro Villa, Directeur du laboratoire de Neuro-heuristique et Neuro-économie, vicedoyen de la Faculté HEC, UNIL, Lausanne, est intervenu sur le thème « La Neuroéconomie ou comment fonctionne le cerveau d'un décideur ».

La journée a reflété les qualités d'ouverture

et d'adaptabilité de l'entreprise, qui, comme cela a été souligné à plusieurs reprises, a su s'adapter sans cesse aux attentes du marché, se remettre en question en permanence et évoluer constamment, tout en perpétuant sa longue tradition de qualité, grâce à la flexibilité et à la créativité de ses équipes.

Socorex aborde l'avenir avec confiance et détermination. Performance, qualité et

service restent plus que jamais le leitmotiv de l'entreprise.

La soirée s'est achevée autour d'un très agréable cocktail dinatoire. Le soleil était de la partie et les participants ont apprécié à sa juste valeur la convivialité de cette soirée en musique.

CB

Pour en savoir plus : www.socorex.com

Dasit Group S.p.A se renforce avec l'acquisition de la branche CARLO ERBA Reagenti

Le 8 juillet 2013, Dasit Group S.p.A., société italienne de 85 millions d'Euros de chiffre d'affaire en 2012 et de 300 employés propriétaire de plusieurs entreprises leaders dans le secteur du Diagnostic in Vitro et des Sciences pour la Vie, a annoncé l'acquisition par l'entreprise Dasit Sciences S.r.l., de la branche CARLO ERBA Reagenti S.p.A.

Le potentiel de cette branche d'activité est de 60 millions d'Euros de chiffre d'affaires annuel.

Avec deux usines de production en France, l'une près de Rouen et l'autre près de Marseille, ainsi que trois établissements commerciaux, en France, en Italie et en Espagne, pour un total de 151 employés, CARLO ERBA Reagents se positionne, au niveau international, comme un acteur

incontournable dans le secteur de la Chimie Analytique et Industrielle.

Leader sur le marché des solvants avec en autres les marques Atrasol®, Pestipur®, CARLO ERBA Reagents est présent, au niveau international, sur le marché du Laboratoire avec une large gamme de réactifs de laboratoire, standards à façon, réactifs et solutions primaires conformes aux pharmacopées européennes et USP,... Fort de son expérience de fabricant et façonnier, CARLO ERBA Reagents est également présent sur le marché industriel avec son service de mélanges et de conditionnements à façon, d'emballages navettes de 5 à 1000l, de purification de solvants de haute pureté, sa gamme ERBApharm® pour les matières premières à usage pharmaceutique, ses prestations analytiques renforcées.

Sur le marché italien elle est de plus présente dans les secteurs de la Biologie Moléculaire et Cellulaire.

« L'objectif – a déclaré Angelo Fracassi, Président de Dasit Group S.p.A. – est de créer une synergie efficace entre les compétences de Dasit Sciences et la spécialisation technique de production de CARLO ERBA Reagents. Cela permettra de créer une capacité importante de production et une force commerciale en mesure de se présenter comme interlocuteur majeur tant dans le secteur public que dans le secteur privé, au niveau local et international ».

Toujours à votre écoute, nos services clients, out-sourcing et développement se tiennent à votre disposition pour trouver le meilleur produit / service adapté à votre besoin.

Contact :

Philippe Domeneghetti
Directeur des ventes France
pdomeneghetti@erbareagents.com



Jean-Louis Serrano
Responsable des ventes Export
jserrano@erbareagents.com

Mail : info@carloerbareactifs.com
Fax : +33 2 32 09 20 96
Tél. : +33 2 32 09 20 00

Secoueurs

Polyvalence à toute épreuve!

Les agitateurs secoueurs GFL sont proposés en quinze versions et 5 différents types de mouvement. Leur mécanique compacte et d'usure minimale garantit un travail en toute tranquillité et une grande fiabilité en fonctionnement continu.

Les modèles à régulation digitale (par microprocesseurs de dernière génération) sont équipés d'une interface électronique pour un pilotage PC confortable des données de mesure, de commande ou de régulation.

Les secoueurs GFL se remarquent par leur polyvalence. Les plateaux d'agitation ont été conçus pour accepter et fixer sans problème pratiquement toutes les formes de récipients de laboratoire avec leurs multiples accessoires.

Tous les appareils répondent aux normes actuelles européennes et portent le label CE.



■ Congélateurs ■ Bains-marie ■ Bains-marie à agitation ■ Incubateurs ■ Appareils à eau distillée

GFL Gesellschaft für Labortechnik mbH · Schulze-Delitzsch-Strasse 4 · 30938 Burgwedel / ALLEMAGNE
Téléphone +49 (0)5139 / 99 58 - 0 · Téléfax +49 (0)5139 / 99 58 21 · E-Mail: info@GFL.de · www.GFL.de