



## Nomination : Olivier Leconte, Directeur Général de METTLER TOLEDO Service

**Viroflay, le 25 mai 2012 - Cette nouvelle organisation de METTLER TOLEDO France est placée sous l'autorité d'Olivier Leconte, 50 ans, qui en a pris la direction générale.**

Olivier Leconte rejoint en 2008 le groupe Suisse en tant que Directeur Général de la division Industrie. Membre du Comité de Direction, il a pour mission l'organisation et la relance de la division tant au niveau des ventes produits que des services. Deux ans plus tard, il ajoute à ses responsabilités la direction de la qualité et de la métrologie. En 2011, Olivier Leconte est chargé par la présidence de réorganiser le service en un pôle général d'activités avec des prestations adaptées et des solutions complètes.

Après une première phase de structuration interne, tout au long de l'année 2011, l'activité Service est désormais prête à prendre un nouvel essor.

Olivier Leconte assure : « Mes objectifs sont de développer et d'accroître les synergies entre les différentes activités

et divisions de METTLER TOLEDO (Laboratoire, Commerce, Industrie et Product Inspection), de rendre notre démarche globale plus dynamique et l'ensemble de nos activités plus visible ; nous devons mettre à profit notre potentiel lié à la synergie des compétences en offrant une proximité pour l'ensemble de nos clients avec un mot d'ordre : simplicité et efficacité ».

Une ambition majeure quand on sait que 55% des effectifs de l'entreprise sont dédiés au Service. Une activité qui, aujourd'hui réorganisée et structurée, représente le vecteur majeur de croissance de METTLER TOLEDO France.

### A propos de METTLER TOLEDO Service

METTLER TOLEDO Service rassemble dans une même entité les prestations de service concernant les activités et produits des divisions de METTLER TOLEDO.

METTLER TOLEDO Service propose une large gamme de services adaptés aux besoins clients et aux différentes



Olivier Leconte

applications produits. L'offre de Service fournit des solutions complètes telles que : maintenance préventive et curative, installation et mise en œuvre, assistance via télémaintenance, revamping d'équipement, réparation d'équipements,

étalonnage et contrôle, mise en conformité, location d'équipement, formation, conseil & méthode métrologique, audit de parc de mesure ... Et ce pour tous les secteurs d'activité, de la réception de marchandises à la livraison : Agroalimentaire, Industrie pharmaceutique et cosmétique, Industrie chimique, Plasturgie, Environnement, Laboratoire, Transports et logistique, Vente au détail.

Cette plateforme inédite, construite sur la nouvelle charte «Easy to Work With», a été pensée afin de mieux orienter les clients et de leur apporter les solutions adaptées à leurs besoins en service. **Objectif** : optimiser l'ensemble des processus clients. Ainsi METTLER TOLEDO Service est capable d'intervenir sur l'ensemble du cycle de vie produit, qu'il s'agisse d'instruments de sa marque ou de marque concurrente.

**En quelques chiffres** : Plus de 170 techniciens sur le territoire, 5 régions définies, 1 numéro unique : **0 825 00 15 15** (0,15€/min), 8 techniciens en Hotline, plus de 75 heures de formation par an par technicien,...

[www.mt.com](http://www.mt.com)

## Sartorius Stedim Biotech et Bosch Packaging Technology annoncent une collaboration mondiale

**Le 20 juin 2012, Sartorius Stedim Biotech (SSB), un des principaux fournisseurs de l'industrie pharmaceutique et biotechnologique, et Bosch Packaging Technology (Bosch), un des principaux fournisseurs de technologie de process et de conditionnement pour l'industrie pharmaceutique, ont annoncé un accord de partenariat international à long terme.**

Cet accord couvre la conception et le développement mutuels de solutions de remplissage à usage unique qui seront utilisées sur les systèmes Bosch de remplissage aseptique pour les opérations de remplissage finales de médicaments.

SSB fournira à Bosch des sets de transfert préconfigurés à usage unique, comprenant des poches, des filtres, des tubes et des raccords. Bosch installera ces nouveaux systèmes innovants sur ses lignes de remplissage aseptiques utilisées par l'industrie pharmaceutiques et biopharmaceutiques. Avec cet accord, Bosch s'assure les droits exclusifs de commercialisation, de vente et de service après-vente de ces nouveaux systèmes de remplissage sous sa propre marque.

Avec cette nouvelle gamme de produits PreVAS (Pre-Validated, Pre-Assembled, Pre-Sterilized), Bosch fournira à ses clients des solutions validées Plug and Play pour le remplissage aseptique qui offriront une flexibilité supplémentaire. PreVAS a été présenté à l'occasion de l'ACHEMA 2012.

Joachim Brenner, responsable du portefeuille mondial des solutions de remplissage pour liquides pharmaceutiques chez Bosch et directeur de l'usine de Crailsheim, a déclaré : « En intégrant les technologies à usage unique de SSB dans nos systèmes de remplissage aseptique, nous ajoutons un composant important à notre gamme de produits et de services dans le domaine des systèmes de remplissage aseptique. Avec la mise en commun de nos compétences, nous avons l'intention de développer des solutions de remplissage configurables et personnalisées à usage unique et de fournir à nos clients une solution validée et prête à l'emploi ».

Jean-Marc Cappia, Vice Président Marketing, Fluid Management



Remplissage aseptique de médicaments avec le nouveau système de remplissage aseptique PreVAS de Bosch ©Sartorius

Technologies chez SSB, a déclaré : « Ce partenariat avec Bosch promeut l'implémentation de technologies à usage unique dans des applications critiques telles que les opérations de remplissage final et renforce la confiance dans ces technologies. Nos clients de l'industrie pharmaceutique et biopharmaceutique font face à une augmentation de la

pression des coûts et des contraintes de temps. En intégrant une technologie à usage unique dans leurs systèmes de remplissage aseptique, cela leur donne une flexibilité dans la fabrication de plus petits lots tout en maîtrisant les coûts ».

[www.sartorius.com](http://www.sartorius.com)  
[www.boschpackaging.com](http://www.boschpackaging.com)

## Fondis Electronic et Bioritech deviennent Fondis Bioritech.

**Guyancourt, le 20 juin 2012 - Fondis Electronic et Bioritech, sociétés de distribution de solutions innovantes en instrumentation scientifique, adoptent une identité visuelle et une dénomination communes.**

Ce sont deux sociétés similaires et également complémentaires qui décident aujourd'hui de rendre plus lisible la communication vers leurs clients. Similaires, car Fondis Electronic et Bioritech sont toutes deux des sociétés établies depuis 30 ans et

plus de 25 ans dans la distribution d'instruments de mesures scientifiques. Complémentaires, car Fondis Electronic s'attache aux mesures des solides et des gaz et Bioritech est spécialiste des mesures de l'eau et des liquides.

Présentes dans le même groupe depuis 2009, les deux sociétés ont déjà réuni leurs équipes sur le même site à Guyancourt. Depuis plusieurs années, elles ont mis en synergie leurs solutions et leurs compétences d'ingénieurs et de techniciens au bénéfice de leurs clients.

Il était temps de traduire cette synergie de façon visible.

C'est ainsi que Fondis Bioritech ont associé leurs noms dans une même identité visuelle et ont marié les couleurs des deux entreprises dans un logo unique.

« Bientôt cette identité visuelle sera également visible par tous nos partenaires et clients dans un site Internet unique. Ce site représentera l'accomplissement de la mise en synergie des compétences et des solutions de nos deux sociétés au bénéfice de leurs clients » déclare Jean-Pierre DAVERIO, Président du groupe.

Installé à Guyancourt (78), le groupe Fondis Bioritech compte 50 salariés dont 40 ingénieurs et techniciens et réalise un chiffre d'affaires de 13,1 millions d'euros en 2011. Le groupe est également implanté au Benelux et couvre la Suisse, l'Espagne, le Portugal et le Maghreb.

### Contact :

Fabien CHIOMENTO  
Responsable Marketing et  
Communication  
Tél. : 01 34 52 10 31  
f.chiomento@fondisbioritech.com  
[www.fondiselectronic.com](http://www.fondiselectronic.com)  
[www.bioritech.fr](http://www.bioritech.fr)