



## ALTECHBIO, pour la chirurgie, l'imagerie et la désinfection - Un nouveau nom, mais plus de 20 ans d'expérience pour vous conseiller et vous équiper !

« La volonté d'utiliser au mieux mon expérience, mes compétences et mes connaissances, au service de la communauté scientifique ! L'envie également de devenir gestionnaire de ma propre entreprise, afin d'appliquer une politique de service optimale, en adéquation avec les attentes des chercheurs, techniciens, étudiants, enseignants et formateurs » : c'est en ces termes qu'Anne LE FAOU nous fait part des motivations qui l'ont conduite à créer ALTECHBIO.

Basée en région parisienne et rayonnant sur toute la France, l'entreprise est spécialisée dans le conseil et la vente en matériels, équipements et consommables pour la recherche et l'enseignement scientifiques. Gros plan !

Une parfaite connaissance du monde de la recherche

Titulaire d'un doctorat en biologie, Mme LE FAOU compte à son cursus plus de vingt années d'exercice au cœur du laboratoire : en R&D tout d'abord, puis dans l'enseignement, et enfin ces dix dernières années dans des fonctions de vente, conseils, marketing, achats et direction d'agence chez Harvard Apparatus. Forte de cette expérience et d'une parfaite connaissance des attentes des chercheurs, Anne LE FAOU a lancé ALTECHBIO en janvier dernier.

« Nous avons en amont porté une grande attention à la sélection de nos produits. Des produits certifiés conformes aux normes européennes en vigueur et fabriqués par des fournisseurs encore peu connus en France, mais dotés d'une solide réputation à l'international, depuis plusieurs dizaines d'années », précise Mme LE FAOU. Trois grands champs d'applications sont aujourd'hui couverts par ALTECHBIO : la chirurgie et micro-chirurgie, l'imagerie, l'hygiène et la désinfection.

### Chirurgie, imagerie et désinfection

En réponse à vos besoins et sur la base de votre cahier des charges scientifique et technique, ALTECHBIO vous propose donc :

#### → des instruments de chirurgie ALLGAIER ainsi que leurs boîtes de stockage et de stérilisation

De fabrication allemande, ces matériels offrent une très haute qualité de finition et des prix compétitifs. Un large choix de produits vous est présenté sous deux gammes incontournables : la chirurgie classique et la micro-chirurgie (<http://shop.allgaier-instrumente.de/index.php?lang=en>)

#### → du matériel d'imagerie EUROMEX : microscopes, loupes binoculaires et trinoculaires - dont une dédiée à la collecte/

transfert des embryons – ainsi que des sources de lumière froide, caméras ou encore logiciels d'acquisition d'images... Une grande variété d'équipements, produits aux Pays-Bas, qui allient la simplicité d'utilisation, avec des tarifs intéressants (<http://www.euromex.com/fr/>)

#### → des produits d'hygiène et de désinfection de haute performance : PHYTOGEL et UMONIUM<sup>38</sup>

ALTECHBIO propose les produits PHYTOGEL, formulés à partir de plantes médicinales pour l'hygiène intensive (nettoyage, hydratation, désinfection, protection), ainsi que la marque UMONIUM<sup>38</sup> pour une désinfection parfaite et sûre de tous instruments, équipements, surfaces ou environnements. De qualité premium, ces produits sont reconnus pour leur grande performance et leur fiabilité ; la garantie d'une traçabilité totale et sécuritaire, que ce soit pour vous en qualité d'utilisateur, vos animaux, vos équipements ou votre environnement professionnel (<http://huckerts.net/fr/>).

« Tous nos partenaires fabricants possèdent la certification ISO 9001, mais également la certification ISO 13485 (Dispositifs médicaux) pour ALLGAIER et HUCKERT », ajoute Anne LE FAOU.

#### Au-delà de la qualité produits : le service !

Indissociable de l'activité de commercialisation de matériels, d'équipements et de consommables, le service constitue chez ALTECHBIO une vraie valeur ajoutée : Depuis la réalisation de devis spécifiques et personnalisés, aux prestations gratuites de conseils et de recommandations - « validées si nécessaire par les spécialistes produits ainsi que par nous même, suite aux formations suivies et organisées par nos fournisseurs », commente Mme LE FAOU - sans oublier une livraison rapide et des déplacements sur site selon les besoins...



Anne LE FAOU, Ph.D., gérante d'ALTECHBIO

ALTECHBIO se positionne ainsi au plus près des laboratoires avec de solides atouts : Des produits et des services associés de grande qualité, des prix compétitifs et une importance toute particulière donnée à la disponibilité, l'écoute et la réactivité. Tous les laboratoires de recherche et les structures d'enseignement scientifique sont directement concernés par l'offre ALTECHBIO !

« Notre objectif vise désormais à étendre notre catalogue à d'autres gammes complémentaires, incluant notamment des produits innovants ; nous sommes donc toujours en quête de nouveaux partenariats, selon ces mêmes critères de qualité produits, services, prix et délais de livraison », nous confie Anne LE FAOU. « A terme également, nous souhaitons engager en interne une démarche qualité »;

Longue vie à ALTECHBIO et à bientôt pour de prochains reportages !

Pour en savoir plus, contactez sans attendre :

Anne LE FAOU, Ph.D., gérante d'ALTECHBIO  
Du lundi au samedi : 8 heures/20 heures  
contact@altechbio.fr  
Tel: 06 11 88 41 07 - Fax: 09 57 76 98 13  
www.altechbio.fr

... ou venez à la rencontre d'ALTECHBIO, du 6 au 8 juin prochains à Marseille, dans le cadre du colloque de l'AFSTAL, sur le stand n°75 en partenariat avec HUCKERT

S. DENIS



PHYTOGEL et UMONIUM<sup>38</sup>



## En Bref

### Création de METTLER TOLEDO Service : une nouvelle entité au plus proche des besoins des clients

METTLER TOLEDO Service est la nouvelle entité dédiée à l'activité de prestations de service concernant l'ensemble des divisions de METTLER TOLEDO. Fruit d'un processus d'amélioration engagé il y a plusieurs mois, celle-ci rassemble plus de 170 techniciens sur toute la France. La mise en place d'une toute nouvelle hotline est au cœur de la nouvelle charte de qualité : « Easy to work with » dont le leitmotiv est : simplicité, efficacité, disponibilité et réactivité.

METTLER TOLEDO Service propose une large gamme de prestations adaptées aux besoins de ses clients et aux différentes applications produits. L'offre de Service fournit des solutions complètes telles que : maintenance préventive et curative, installation et mise en oeuvre, assistance via téléassistance, 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 R&D à la réception et livraison de marchandises : Agroalimentaire, Industrie pharmaceutique et cosmétique, Industrie chimique, Plasturgie, Environnement, Transports et logistique, Vente au détail etc..

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.

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 propre marque ou de marque concurrente.

METTLER TOLEDO SAS, centre de formation agréé, propose de nombreuses formations à ses clients sous différents formats telles la formation personnalisée, la formation inter-entreprise et les web séminaires. La société dispose à ce titre d'un laboratoire d'essais de tout premier ordre et d'un show room applicatif permettant tests et manipulations.

Vos interlocuteurs METTLER TOLEDO Service : Olivier Leconte, Directeur Service pour METTLER TOLEDO France, membre du Comité de Direction et Directeur du Laboratoire d'Étalonnage Accrédité (LEA) de Béthune, Patrick Fauvarque, Directeur Qualité, Jérôme Kassamaly, Responsable de l'ensemble des supports.

www.mt.com

### PROTEOMIC SOLUTIONS annonce sa collaboration avec la société NH DyeAGNOSTICS GmbH

PROTEOMIC SOLUTIONS, société de services et distributeur de matériels et réactifs en protéomique, annonce sa nouvelle collaboration avec la société NH DyeAGNOSTICS GmbH pour le marquage des protéines par une nouvelle génération de marqueurs fluorescents, afin de comparer plusieurs échantillons protéiques sur un même gel d'électrophorèse bidimensionnelle.

Ces produits sont développés par NH DyeAGNOSTICS comme première alternative à la 2D-DIGE : les réactifs Saturn™ (marquage à saturation) et Refraction-2D™ (marquage minimal).

Ces marqueurs ont une très forte sensibilité, sont très photostables et ont des poids moléculaires différents, ce qui entraîne une interférence réduite entre les différents fluorophores et des résultats de quantification plus précis. La masse moléculaire faible du marqueur du standard interne (G-Dye 100) confère une facilité

supplémentaire pour le piquage des spots sur le gel.

Dans le cadre de ses prestations de service, Proteomic solutions propose la réalisation de gels 2D par l'utilisation de ces marqueurs protéiques fluorescents afin de réaliser du multiplexage et prend en charge :

- le design expérimental de votre étude,
- la préparation des extraits protéiques,
- la quantification et le marquage de deux échantillons et du standard interne
- une étude préalable de faisabilité
- l'électrophorèse bidimensionnelle (en général 3 répliquas et dye swaps)
- l'acquisition des images
- l'analyse des images

Plus d'informations :

www.proteomicsolutions.fr

Benoît SARAZIN  
PROTEOMIC SOLUTIONS  
Tel : 02 32 54 16 28 - Fax : 02 32 54 03 77  
sarazin@proteomicsolutions.fr