



## NOROIT, le souffle protecteur

Voici bientôt deux ans que la société NOROIT a emménagé dans des installations flambant neuves, précisément adaptées au développement de ses activités de production. Isolateurs, armoires d'animalerie, postes de sécurité microbiologique, plafonds soufflants ou encore hottes à flux laminaire... son offre intègre de larges gammes d'équipements de traitement d'air, entièrement conçus et produits en France selon des procédures de qualité strictes.

Le dernier né de sa R&D, Solis, est actuellement en cours de certification EN12469 - NF. Alliant performance, sécurité, mais aussi ergonomie et design, ce poste de sécurité microbiologique de type II est un équipement qui s'intègre parfaitement dans n'importe quel environnement de laboratoire. Présentation !

### Une production de qualité, 100 % française

L'entreprise a aujourd'hui six ans. Fondée en 2006 à Nantes, NOROIT est née d'un projet porté par deux experts en équipements de traitement de l'air : Pascal SIDANER et Gilles MAHE. Leur objectif ? Développer une gamme complète de solutions destinées aux laboratoires, associée à un service réactif et performant tant en termes de conseil sur le choix du matériel, que d'installation, de contrôle et de SAV.

« Notre concept repose sur une collaboration étroite avec nos clients dès l'analyse de leurs besoins et la définition de leur cahier des charges », nous explique Gilles MAHE. « Nous nous adaptons ensuite aux contraintes techniques propres à leurs projets, à leur environnement de travail et aux normes en vigueur, afin de leur proposer la meilleure solution, facile d'utilisation et évolutive... »

### De nouveaux locaux pour un développement harmonieux, en France et dans toute l'Europe

Depuis deux ans, NOROIT s'est tout particulièrement investi sur le marché de la pharmacie et de la biomédecine, en tout point adaptés à la production de ce type d'appareils. Ainsi désormais implantée à Bouaye, à proximité de Nantes, l'entreprise dispose de près de 380 m<sup>2</sup> d'installations dont 80 m<sup>2</sup> administratifs intégrant un bureau d'études et 300 m<sup>2</sup> dédiés à la production et au stockage. Une dizaine de personnes y collabore, forte d'un haut niveau et d'une complémentarité de compétences en R&D



Bureau d'Etude

(ingénierie mécanique et électronique, monteur, câbleur...) ainsi qu'en management et développement commercial.

Enregistrant une croissance régulière depuis sa création, NOROIT couvre aujourd'hui la France entière et l'Europe (Belgique, Irlande et Royaume-Uni...). « Nos activités à l'export connaissent une évolution importante », commente Gilles MAHE. « Nous avons signé en janvier dernier un premier accord de distribution avec la société MSE Ltd, basée à Londres, et sommes en discussion pour un autre partenariat commercial en Irlande... »

Nombreux sont les grands acteurs du Laboratoire à faire confiance et solliciter depuis plusieurs années déjà l'expertise et le savoir-faire de l'équipe NOROIT, des laboratoires de recherche académiques (INSERM, INRA, CNRS...), du secteur hospitalier et de grands centres de recherche tels que l'Institut Pasteur, mais aussi de l'industrie pharmaceutique, des start-up de biotechnologie ou grands comptes comme Sanofi, GSK, Servier...

### L'ergonomie et le design en réponse aux problématiques des laboratoires !

→ Solis, PSM de type II

Le dernier né de la R&D NOROIT, Solis, est à l'image de ces références clients : de grande qualité et intéressant de nombreux secteurs d'applications ! Les analyses biologiques en milieu hospitalier, la R&D et le contrôle qualité dans l'industrie pharmaceutique, la recherche académique médicale... tous sont concernés ! Simple d'utilisation et conçu dans le respect des normes en vigueur, Solis est un poste de sécurité microbiologique de type II. Il assure ainsi une protection optimale de la manipulation, du manipulateur et de l'environnement, lors de la manipulation d'agents pathogènes de classes 1 et 2.

Toujours à l'écoute de l'utilisateur final, NOROIT a su allier performance, sécurité, et ergonomie, en concevant un dispositif unique et breveté de nettoyage de l'intérieur de la vitre de façade : Solis Twist and clean.



PSM et Isolateur

Solis est aujourd'hui en cours de certification EN12469 - NF auprès du Laboratoire National d'Essais.

→ I-BOX+ pour un confinement absolu

Entre autres produits au catalogue NOROIT, les isolateurs I-BOX + se destinent quant à eux aux applications plus spécifiques de confinement absolu. Très modulaires, ils répondent aux exigences de protection les plus élevées des animaleries et de l'industrie pharmaceutique pour la production stérile ou les stations de pesée de précision par exemple, ou encore du secteur hospitalier, notamment pour la production de cytotoxiques ou de nutrition parentérale...

« La modularité de nos équipements, notre force de R&D et la flexibilité de notre production nous permettent de proposer rapidement les solutions adaptées aux besoins de nos clients, des plus standards aux plus atypiques », ajoute Gilles MAHE. « Nos gammes sont toutes conçues en relation étroite avec l'utilisateur final ; la facilité d'utilisation et l'ergonomie de nos produits s'imposent toujours au cœur de nos priorités. »

### Le service en plus !

Outre ses produits, c'est également par son service que l'équipe NOROIT se distingue. Pour l'installation et la validation de ses équipements, elle détache un technicien sur site, pour assurer : le contrôle de la qualité particulière de l'air au compteur de particules (précision 0,3 µm) ; le contrôle de l'efficacité des filtres ; la mesure de la pression et du débit ; la vérification des alarmes... Les dossiers de qualification usine et de mise en route sont remis aux clients. Les qualifications Qlet

QO, sont réalisées sur demande. NOROIT propose par ailleurs des contrats d'entretien annuel, englobant une visite de contrôle et la fourniture des consommables. Les pièces détachées, gants, manchettes et filtres étant tenus en stock...

Plusieurs objectifs majeurs se dessinent désormais pour NOROIT, à commencer par la mise sur le marché de toute sa gamme de poste de sécurité microbiologique Solis. Le Solis 1200 est déjà commercialisé et deux autres produits seront disponibles sous peu : Solis 900 et Solis 1800. « Le lancement de Sterifood Box est par ailleurs prévu à court terme ; il s'agit d'une gamme d'isolateurs spécifiquement destinés à la production de nutrition parentérale », nous confie Pascal SIDANER. « Et pour accompagner ces nouveaux développements, plusieurs recrutements de technico-commerciaux en équipement biomédical sont à l'ordre du jour... »

NOROIT vous invite à rencontrer son équipe le mois prochain à Marseille, du 6 au 8 juin, à l'occasion du 38ème colloque de l'AFSTAL (l'Association Française des Sciences et Techniques de l'Animal de Laboratoire). N'hésitez pas également à les contacter pour toute demande :

Noroit  
Service commercial,  
13 rue des coteaux de Grandlieu  
44830 Bouaye  
contact@noroitlabo.com  
www.noroitlabo.com

S. DENIS

## En Bref

### AWEL International distributeur Biolog en France

Biolog Inc., a récemment annoncé de nouveaux partenariats en Europe. En France, Biolog a sélectionné la société AWEL International et conclu un accord de distribution exclusive de la gamme d'automates d'identification et de phénotypage à partir du 1er Avril 2012.

Biolog Inc, société innovante dans le secteur de l'identification et du phénotypage cellulaires, propose des solutions automatisées pour l'étude de la réponse cellulaire à son environnement physico-chimique et nutritif : bactéries, champignons mais également cellules eucaryotes.

Le GENIII Microplate est un panel de tests permettant l'identification de plus de 2500 espèces de bactéries, levures et moisissures,

dont les micro-organismes pathogènes et environnementaux principaux.

Ce système d'identification sur plaques donne des résultats rapides - en 4 à 24 heures pour les micro-organismes et en moins de 48 heures pour les cellules de mammifères

Le Phénotypage Microarrays couvre les applications de recherche en biologie cellulaire et génétique : cancérologie, cellules souches, toxicologie et optimisation de bio-process. L'OmniLog et la MicroStation sont des automates assurant l'incubation, la lecture des plaques et l'interprétation et la comparaison des phénotypes cellulaires.

Awel International est fabricant concepteur de matériel de laboratoire, spécialisé dans les domaines de la microbiologie industrielle, de la clinique et de la recherche scientifique. L'entreprise française met au service des cliniciens, chercheurs et industriels, utilisateurs Biolog, son expertise technique et le support applicatif indispensables à la qualité des résultats.

Contact : [www.awelinternational.com](http://www.awelinternational.com)

### Air Products boucle l'acquisition de CryoService Limited

Air Products a annoncé le 19 mars avoir finalisé l'acquisition de la société britannique CryoService Limited qui portera désormais le nom d'Air Products CryoEase® Services.

Ce rachat fait suite à une première prise de participation de 25% de CryoService effectuée en 1998 par Air Products, suivie d'une prise de participation majoritaire en 2008. Depuis plus d'une décennie, les deux entités travaillent en partenariat pour approvisionner en gaz cryogéniques et gaz spéciaux leurs clients scientifiques, professionnels des loisirs ou de l'industrie générale.

« Le service client, l'innovation et la gestion technique ont toujours été prioritaires pour CryoService et sont en parfaite adéquation avec l'activité d'Air Products », a commenté Ivo Bols, Vice Président et Directeur général d'Air Products

pour les Gaz marchands en Europe. « Cette acquisition démontre bien la stratégie d'Air Products : fonctionner comme un producteur de gaz industriels intégré pour optimiser croissance et rentabilité. En complétant les offres des Divisions Gros volumes, Vrac liquide et Gaz conditionnés, le mini-réservoir de CryoService va nous permettre de répondre encore mieux aux besoins de nos clients en leur offrant un choix exhaustif de modes de fourniture ».

Le Quartier général de CryoService dans le Worcester est devenu le Centre d'Excellence pour les produits et services CryoEase® d'Air Products en Grande-Bretagne et en Irlande et le Groupe prévoit de créer de nouveaux sites.

Les services CryoEase® permettent d'approvisionner des clients ayant besoin d'un faible volume de gaz sous forme liquide avec un remplissage sur site. Ils présentent de nombreux avantages opérationnels et financiers par rapport à des modes de fourniture traditionnels.

Air Products SAS  
[www.airproducts.com](http://www.airproducts.com)