



COMMUNIQUE DE PRESSE – PUBLICATION

26 janvier 2012

Bioquell SAS
153 quai du Rancy
94380 Bonneuil-sur-Marne

T: +33 (0)1 43 78 15 94
F: +33 (0)1 43 78 15 84
E: bioquellfr@bioquell.com
W: www.bioquell.com/fr

Bioquell signe un contrat de développement de 1.4 million d'euros avec General Dynamics UK pour l'équipement de son nouveau véhicule blindé destiné au ministère de la Défense britannique.

Bioquell – fournisseur d'équipements spécialisés pourvus de technologies de filtration et de bio-décontamination à basse température et sans résidu à destination des secteurs hospitalier, pharmaceutique et militaire – annonce la signature d'un contrat de 1.2 million GBP (environ 1.4 million d'euros) avec General Dynamics UK pour l'équipement de son nouveau véhicule développé pour le ministère de la Défense britannique.

General Dynamics UK a remporté en juillet 2010 le contrat proposé par le ministère de la Défense britannique pour lui fournir un nouveau véhicule blindé de reconnaissance, le Scout SV (Recce Block 1), qui est en phase de démonstration et servira de base commune à la nouvelle flotte de blindés.

Bioquell UK Limited, filiale de Bioquell PLC, développe et conçoit, entre autres, des systèmes de filtration radiologique, nucléaire, biologique et chimique (RNBC) ainsi que des technologies de contrôle environnemental (TCE).

General Dynamics UK a octroyé à Bioquell UK Limited un contrat de développement d'une valeur d'environ 1.4 millions d'euros pour intégrer les technologies RNBC et TCE à la phase de démonstration de son programme de véhicules blindés.

Au terme de ce contrat initial, de nouveaux contrats pour la conception et la phase de mise en service devraient être accordés à Bioquell UK Limited pour une durée minimale de cinq ans.

Le directeur général du groupe Bioquell PLC, Nick Adams, s'est exprimé sur l'événement : "C'est un immense honneur d'avoir remporté ce contrat de développement prestigieux concernant le nouveau programme de véhicules blindés de l'armée britannique".



Notes aux éditeurs

A propos de Bioquell

Bioquell est spécialisé dans la conception, la fabrication et l'utilisation de solutions complètes de bio-décontamination. Elles répondent à la contamination aérienne et de surface des secteurs de la santé, des biotechnologies, de l'agro-alimentaire et de la défense.

Bioquell conçoit sur mesure des équipements de filtration radiologique, nucléaire, biologique et chimique (RNBC) pour différentes applications de l'industrie de la défense. Cet équipement est complété par des systèmes de climatisation intégraux et des unités électriques auxiliaires.

La technologie unique de bio-décontamination par vapeur de peroxyde d'hydrogène (VPH) Bioquell a été utilisée à l'échelle mondiale pour éradiquer les bactéries, virus et champignons problématiques, au travers de nombreuses applications. L'utilisation de la technologie VPH Bioquell permet une bio-décontamination sûre, répétable et sans résidu des chambres, bâtiments, équipements et dispositifs électroniques sensibles. C'est une alternative évidente lorsque vous remplacez vos moyens de décontamination traditionnels comme le formaldéhyde ou les produits à base de chlore. Pour de plus amples informations, vous pouvez visiter notre site www.bioquell.com/fr.

Pour en savoir plus

Martin Whiting, Marketing Manager T: +44 (0)1264 835 841 E: martin.whiting@bioquell.com

[Tapez un texte]