



Communiqué de presse

Saint-Viance, le 28 septembre 2017

UV GERMI DÉVELOPPE SON EXPORT ET LIVRE 41 RÉACTEURS DE TRAITEMENT D'EAU AU VIETNAM

UV GERMI (Euronext Growth : ALUVI, ISIN : FR0011898584), société spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation d'appareils utilisant la technologie des rayons ultraviolets (UV) à des fins de dépollution de l'eau, de l'air et des surfaces, annonce la livraison au Vietnam, après la signature d'un contrat de distribution, de 41 réacteurs pour traiter l'eau potable.

Les réacteurs conçus et développés par UV GERMI reposent sur le principe de désinfection par ultraviolets. Ce traitement 100 % physique est considéré comme une des techniques les plus efficaces contre les micro-organismes. Le procédé mis au point par les équipes de R&D, utilise des lampes UV basse pression qui imitent l'effet bactéricide de la lumière solaire et dépolluent en utilisant le spectre lumineux UV-C. Cette technologie, sans ajouter des produits chimiques, ne modifie pas la composition chimique de l'eau ou ses qualités organoleptiques : une véritable révolution pour le marché de l'eau potable grand public au Vietnam.

André Bordas, Président Directeur Général de la société précise : « *Cette livraison auprès d'un important distributeur vietnamien, est une première étape de notre partenariat. Notre savoir-faire et nos innovations, reconnues et distribuées, ouvrent un nouveau marché en Asie et confirment notre expansion à l'international.* »

A propos d'UV GERMI :

UV GERMI est une société spécialisée dans la conception, la fabrication et la commercialisation d'appareils utilisant des solutions de haute technologie autour de rayons ultraviolets (UV) à des fins de dépollution, de désinfection et de décontamination de l'eau, de l'air et des surfaces.

Pour plus d'informations : www.uvgermi.fr

Contacts :



UV GERMI

contact@uvgermi.fr

05 55 88 18 88



Communication

Jérôme Gacoïn / Valentine Boivin

01 75 77 54 65

uvgermi@aelium.fr