

## **2017 : ACCELERATION COMMERCIALE GRACE AUX AVANCEES TECHNOLOGIQUES**

Après le succès de son introduction en Bourse en juillet dernier, et conformément à son plan de marche, UV GERMI connaît une forte accélération du déploiement de ses réacteurs destinés à la dépollution de l'eau, de l'air et des surfaces sur de nombreux marchés et à l'international.

### **De nouvelles applications à la conquête de marchés porteurs**

Activité historique de la société, la dépollution de l'eau constitue un socle solide avec 2,5 M€ de chiffre d'affaires réalisés au premier semestre. Les autres marchés bénéficient également d'une bonne dynamique commerciale puisque les solutions de décontamination de l'air et des surfaces font l'objet d'importantes demandes de plusieurs acteurs des secteurs des industries agro-alimentaire et pharmaceutique, désireux d'intégrer les meilleures pratiques de sécurité dans leur processus industriel.

### **Des succès commerciaux auprès de clients prestigieux**

Les solutions innovantes développées par UV GERMI lui ont permis en 2017 de remporter de nombreux appels d'offres et de livrer plus de 2 100 réacteurs à des clients importants parmi lesquels, le zoo de Beauval pour traiter l'eau des bassins des otaries, les fontaines de Marseille, et les piscines du Ritz. La société vient également de livrer l'île de Saint-Barthélemy afin de traiter les eaux usées à des fins de réutilisation.

### **Accélération stratégique à l'international**

Poursuivant son déploiement à l'international, en plus des contrats signés au Vietnam et aux Philippines (communiqués du 28 septembre et du 29 novembre 2017), UV GERMI a amorcé son essor au Moyen-Orient avec l'installation et la validation de deux premières stations à Riyad afin de traiter les eaux usées pour l'arrosage des espaces publics de la ville.

## UV GERMI, la Société du Canal de Provence et MIOS s'associent pour créer OSHUN

UV GERMI, la Société du Canal de Provence et MIOS ont créé le 21 septembre 2017, la société OSHUN qui conçoit et fabrique en France la solution « Providence » pour potabiliser l'eau et la rendre accessible dans les pays à stress hydrique.

OSHUN vise principalement l'Afrique Sub-Saharienne, l'Afrique centrale, et Haïti. L'objectif est de mettre en place une filiale dans dix pays cibles et d'y installer plusieurs centaines de kiosques afin de subvenir aux besoins quotidiens de 500 000 à 600 000 personnes.

*« Alors que l'exercice 2017 n'est pas encore terminé, je suis particulièrement fier du travail et de l'engagement des équipes d'UV GERMI qui ont accéléré la mise en œuvre de la stratégie et déployé nos solutions sur différents champs d'application, aussi bien en Europe qu'à l'international. Les perspectives pour les marchés de la dépollution de l'eau, de l'air et des surfaces sont très solides. Nous disposons d'un pipeline en plein essor, qui par ailleurs, devrait s'intensifier dans le champ d'application du traitement de l'air. »* a commenté André BORDAS, Président Directeur Général d'UV GERMI.

### A propos d'UV GERMI :

UV GERMI (Euronext Growth : ALUVI, ISIN : FR0011898584) 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](http://www.uvgermi.fr)



### Contacts :



#### UV GERMI - Relations investisseurs

Corinne Chansiaud  
05 55 88 18 88  
[contact@uvgermi.fr](mailto:contact@uvgermi.fr)

#### Communication financière

Jérôme Gacoin / Valentine Boivin  
01 75 77 54 65  
[uvgermi@aelium.fr](mailto:uvgermi@aelium.fr)