

## Communiqué de presse

### **Leakmited lève 5 M€ auprès de Starquest et de la Banque des Territoires pour optimiser le rendement des réseaux de distribution d'eau**

Paris, le 14 janvier 2025 – Leakmited, spécialiste de l'amélioration des rendements des réseaux d'eau via des outils logiciels propriétaires, nourris par l'intelligence artificielle, annonce lever 5 M€ auprès de Starquest et de la Banque des Territoires. L'objectif de cette opération est d'accélérer le déploiement de son offre afin de répondre à l'urgence de préserver les ressources en eau.

#### **5 M € pour accélérer le déploiement commercial et devenir leader européen**

Cette levée de fonds est menée par Starquest, via son fonds Protect, et la Banque des Territoires, deux acteurs engagés dans la préservation des ressources et des infrastructures vitales via le financement et l'accompagnement des projets d'intérêt général développés par des acteurs territoriaux.

Cette levée permettra à Leakmited de répondre à des sollicitations en France comme à l'international, avec un modèle de distribution vertueux tant au niveau des coûts commerciaux que des coûts de structure, ainsi que d'asseoir son avance concurrentielle via le développement de ses solutions.

« Cette levée auprès d'investisseurs de premier plan marque une étape décisive pour Leakmited. Elle valide notre expertise et nous offre les moyens d'accélérer notre croissance en France et à l'international. Dans un contexte où préserver l'eau et optimiser les infrastructures sont des priorités, nous sommes déterminés à fournir à nos clients des solutions innovantes à fort impact économique et environnemental. » **déclare Hubert Baya Toda, fondateur et CEO de Leakmited.**

« Nous sommes très heureux de pouvoir accompagner Hubert et toute l'équipe de Leakmited dans leur stratégie de croissance. Les enjeux autour de l'eau sont voués à être toujours plus prégnants, et Leakmited réussit à y répondre en conjuguant un impact considérable avec un modèle économique viable pour tous les acteurs concernés. Ce sont exactement ces solutions vertueuses que notre fonds Protect vise à financer. » **ajoute Quentin Simon, directeur d'investissement de Starquest.**

« L'eau est une ressource essentielle mais elle n'est pas infinie. En détectant les fuites dans les réseaux grâce à sa technologie basée sur l'intelligence artificielle, la solution développée par Leakmited s'inscrit parfaitement dans le Plan Eau de la Banque des Territoires qui s'est engagée à mobiliser 4 Md€ d'ici 2028 pour lutter contre le stress hydrique. » **précise François Wohrer, directeur de l'investissement de la Banque des Territoires.**

#### **L'intelligence artificielle au service de la préservation de l'eau**

1 milliard de m<sup>3</sup> d'eau est perdu chaque année, soit 20% de la production annuelle, du fait des fuites sur canalisations : pour 150 litres quotidiennement consommés en France, plus de 37 litres ont été perdus sur le réseau. Cet enjeu de ressource est également un enjeu financier et énergétique, car l'eau perdue a été préalablement pompée, traitée et distribuée dans le réseau.

Traiter le sujet répond à une triple nécessité :

- Financière : limiter les pertes en eau qui représentent environ 1 milliard d'euros chaque année ;
- Réglementaire : faciliter les démarches administratives des collectivités ayant l'obligation de rendre des comptes et de se conformer à des dispositions contraignantes dans leur gestion de l'eau ;
- Citoyenne : accroître l'engagement citoyen en faveur d'une ressource devenue précieuse et redynamiser la mise en place de régies de traitement et de distribution d'eau par les collectivités.

La technologie développée par Leakmited est basée sur l'intelligence artificielle et permet d'isoler les zones fuyardes, permettant de tripler la détection des fuites. Cette solution représente une économie de temps substantielle pour une activité jusqu'ici réalisée manuellement, ainsi qu'une optimisation des ressources matérielles et financières engagées sur la rénovation des réseaux.

## Une solution unique et performante

Leakmitted a entraîné ses algorithmes sur plus d'1 million de données, lui permettant d'obtenir une grande fiabilité de ses logiciels. Elle déploie trois solutions complémentaires à destination des gestionnaires de réseaux :

- **SPRINT** : outil prédictif de détection identifiant les 30 % du réseau qui concentrent 80 % des pertes, et permettant ainsi de concentrer les efforts de recherche sur les zones les plus cruciales du réseau.
- **TWIN** : jumeau numérique de réseaux, optimisant les décisions d'investissement pour le renouvellement des infrastructures via un système de scoring des canalisations et de priorisation des actions à mettre en place.
- **SENTINEL** : solution de surveillance et d'alerte en temps réel sur les débits pour une gestion proactive.

La fiabilité de ses solutions ont permis à Leakmitted de connaître une forte croissance en France, mais également des marques d'intérêt prononcées à l'international, concrétisées par des partenariats de distribution dans 3 pays (Italie, Royaume-Uni et Afrique du Sud). Ces solutions sont éligibles aux subventions des agences de l'eau, facilitant leur adoption par les collectivités

---

### Contact presse :

**Banque des Territoires (Caisse des Dépôts)** - [antoine.pacquier@caissedesdepots.fr](mailto:antoine.pacquier@caissedesdepots.fr) - Tél. : +33 6 86 42 69 58

**Starquest Capital** – [qsimon@starquest-capital.com](mailto:qsimon@starquest-capital.com) - Tél. : +33 1 86 95 59 70

**Leakmitted** - [hubert.baya-toda@leakmitted.com](mailto:hubert.baya-toda@leakmitted.com) - Tél. : +33 6 31 63 30 71

### A propos de la Banque des Territoires

La Banque des Territoires est l'un des métiers de la Caisse des Dépôts. Elle réunit les expertises internes à destination des territoires. Porte d'entrée unique pour ses clients, elle œuvre aux côtés de tous les acteurs territoriaux : collectivités locales, entreprises publiques locales, organismes de logement social, professions juridiques, entreprises et acteurs financiers. Elle les accompagne dans la réalisation de leurs projets d'intérêt général en proposant un continuum de solutions : conseils, prêts, investissements en fonds propres, consignations et services bancaires. En s'adressant à tous les territoires, depuis les zones rurales jusqu'aux métropoles, la Banque des Territoires a pour ambition de maximiser son impact notamment sur les volets de la transformation écologique et de la cohésion sociale et territoriale. Les 37 implantations locales de la Banque des Territoires assurent le déploiement de son action sur l'ensemble des territoires métropolitains et ultra-marins.

### Agir ensemble pour développer des territoires plus verts et plus solidaires

[banquedesterritoires.fr](http://banquedesterritoires.fr)



### À propos de Starquest Capital

Starquest Capital est un acteur de référence dans l'investissement en capital à fort impact environnemental, notamment dans les secteurs de la transition écologique et de l'économie durable. Depuis 15 ans Stardust soutient des start-ups industrielles à très haut contenu technologique, impliquées dans la transition écologique, plus particulièrement dans les domaines des énergies renouvelables et de la préservation des ressources critiques. Gérant plus de 300 M€, elle participe avec son fonds article 9 SFDR Starquest Protect à des séries A et B avec des apports en capital de 3 à 15 M€. Elle est détenue à 51% par Montefiore Investissement, acteur de référence dans l'investissement small et mid cap en Europe.

### À propos de Leakmitted

Leakmitted est une société française innovante, spécialisée dans la gestion intelligente des réseaux d'eau. Forte de son expertise technologique et de sa connaissance approfondie des enjeux locaux, elle accompagne les collectivités dans leur transition vers une gestion durable et performante de leurs infrastructures hydrauliques. Grâce à ses solutions logicielles de pointe, développées à partir d'une base de données unique de plus d'un million de fuites, Leakmitted aide à surveiller, localiser et prévenir les fuites d'eau, tout en maximisant l'impact des investissements publics. Testées avec succès à l'international, notamment en Italie, au Royaume-Uni, au Maroc, au Brésil, au Portugal et en Afrique du Sud, ses solutions ont démontré leur efficacité pour répondre aux défis variés rencontrés par les gestionnaires de réseaux d'eau à travers le monde.