

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



levv, la start-up bruxelloise pionnière du cloud durable, remporte l'Innovative Starters Award d'Innoviris Brussels

Bruxelles, le 18 février 2025 – levv, la start-up belge qui réinvente le cloud computing avec une approche durable et légère, a été désignée start-up innovante de l'année par Innoviris Brussels, aux côtés de deux autres lauréats. Ce prix prestigieux s'accompagne d'un financement de 500.000 €, destiné à soutenir son plan stratégique d'innovation et à accélérer son développement. Avec cette reconnaissance, levv s'affirme comme un pionnier dans la conception de solutions numériques écoresponsables et socialement engagées, répondant aux défis technologiques et environnementaux du XXI^e siècle.

levv : une infrastructure cloud conçue pour l'avenir

levv repense le cloud computing avec une approche radicalement légère, durable et accessible. Son infrastructure repose sur des data centers urbains ultra-efficaces, intégrés dans des bâtiments existants à Bruxelles, réduisant ainsi l'empreinte écologique et favorisant la réutilisation des ressources.

Une légèreté en trois dimensions

1. **Techniquement léger – simplicité avant tout**
 - Une plateforme cloud intuitive qui élimine la complexité pour les développeurs.
 - Aucun besoin de configurer des infrastructures complexes ou de suivre des tutoriels interminables.
 - Des outils prêts à l'emploi pour exécuter, stocker et déployer des applications sans friction, permettant aux développeurs de se concentrer sur la création plutôt que sur la gestion technique.
2. **Socialement léger – zéro stress**
 - Une expérience sans stress, aussi bien pour les développeurs que pour les équipes IT, grâce à des processus simplifiés.
 - Une tarification transparente et compétitive, jusqu'à 65 % moins chère que les solutions traditionnelles, évitant les mauvaises surprises.
 - Une assistance locale et humaine, pour un accompagnement efficace à chaque étape.
3. **Environnementalement léger – durable par conception**
 - **80 % de réduction de la consommation d'énergie** grâce au refroidissement par immersion.
 - **Zéro consommation d'eau**, préservant une ressource essentielle.
 - **Réutilisation de la chaleur pour chauffer des logements sociaux**, combinant innovation technologique et impact social.
 - **Des indicateurs de performance environnementale en temps réel**, permettant aux développeurs de suivre et d'optimiser leur empreinte carbone.

levv, un modèle durable et souverain

Impact environnemental réduit

Avec des data centers urbains intégrés dans des bâtiments existants, levv évite l'étalement urbain et la construction de nouvelles infrastructures polluantes.

- Efficacité énergétique (PUE) : 1.09, bien en dessous de la moyenne mondiale (1.56).
- Consommation d'eau (WUE) : 0, un exploit dans un secteur souvent gourmand en ressources hydriques.

Gouvernance et souveraineté des données

- Données hébergées exclusivement en Belgique, garantissant la conformité aux réglementations européennes (RGPD).
- Infrastructure indépendante, de l'équipement au logiciel, offrant une sécurité renforcée et protégeant les valeurs des clients.
- Structure d'entreprise steward-owned, priorisant l'impact et la durabilité sur les profits à court terme.

Un financement pour accélérer l'innovation durable

Avec le soutien de 500.000 € d'Innoviris Brussels, levv entend :

- Développer de nouvelles technologies écoresponsables.
- Étendre ses fonctionnalités et renforcer ses capacités d'analyse des empreintes carbone.
- Conquérir de nouveaux marchés européens tout en restant fidèle à ses valeurs.

Le prix Innovative Starters Award récompense ainsi une entreprise résolument tournée vers l'avenir, capable d'allier **innovation technologique, durabilité environnementale et impact social positif**.

Une technologie qui répond aux enjeux de demain

levv ne se contente pas d'offrir une infrastructure cloud performante ; elle incarne une vision nouvelle pour l'avenir du numérique :

- **Optimiser les applications** pour minimiser l'impact environnemental.
- **Donner aux utilisateurs des outils** pour mesurer et améliorer leur empreinte carbone.
- **Promouvoir la transparence** avec des données claires et exploitables sur la consommation d'énergie.
- **Soutenir la recherche** sur les technologies durables grâce à des indicateurs environnementaux approfondis.

"Chez levv, nous croyons en un numérique plus durable, plus accessible et plus responsable. Ce prix marque une étape importante dans notre mission : redéfinir l'infrastructure cloud pour un avenir plus vert et plus équitable. Grâce à Innoviris Brussels, nous allons pouvoir accélérer notre innovation tout en ayant un impact réel sur l'environnement et la société." — Luis Akakpo, founder de levv

À propos de levv

Fondée à Bruxelles, levv est une start-up pionnière dans le cloud computing durable. Avec des infrastructures légères, un modèle économique transparent et un engagement fort envers l'environnement et la société, levv propose une alternative aux acteurs traditionnels du cloud. Sa technologie, conçue pour maximiser l'efficacité tout en minimisant l'impact écologique, répond aux besoins des entreprises modernes qui cherchent à combiner performance et durabilité.

Pour plus d'informations, visitez www.levv.io

Note : Innoviris Brussels est l'agence régionale d'innovation soutenant la recherche et le développement. Son Innovative Starters Award est un programme certifié par l'EIC Accelerator qui finance les entreprises émergentes pour développer des technologies de rupture.

Contacts presse

Luis Akakpo – Founder

Email : luis@levv.io

Téléphone : +32 484 18 80 92

Alison Vanloo – Chargée de communication

Email : alisonvanloo@skynet.be

Téléphone : +32 478 91 74 83

Site web : www.levv.io

