



LATENCETECH ADMISE AU RÉPUTÉ PROGRAMME *PRE-SEED ACCELERATOR* DE NEWCHIP

Cet accélérateur d'entreprises de renommée mondiale, réservé aux jeunes entreprises les plus prometteuses, constitue un précieux tremplin pour LatenceTech

Montréal (Québec), le 2 juin 2022 - LatenceTech est heureuse d'annoncer son admission au programme *Pre-Seed Accelerator* de Newchip, un accélérateur d'entreprises de renommée mondiale qui cible les jeunes sociétés les plus prometteuses de leur secteur d'activités.

Ce programme offre aux entrepreneurs retenus une formation stratégique et ciblée leur donnant la possibilité d'acquérir les compétences et le savoir-faire nécessaires pour amener leur entreprise à franchir les prochains jalons de son développement et pour lever les fonds nécessaires à la mise en œuvre de sa stratégie de croissance.

« Newchip évalue un nombre varié d'entreprises du monde entier, tous secteurs confondus, et en sélectionne un petit pourcentage pour rejoindre notre accélérateur », explique Armando Vera Carvajal, vice-président Produits chez Newchip. « Ce processus de sélection strict fait de nous un partenaire idéal pour les investisseurs à la recherche de start-ups prometteuses. Les entreprises 5G comme LatenceTech peuvent se développer rapidement avec un financement et des conseils appropriés. Nous sommes enthousiastes pour LatenceTech et nous pensons qu'ils vont bien réussir chez Newchip. »

L'accélérateur Newchip, entièrement numérique et qui ne requiert aucune dilution de capital de la part des entreprises participantes, a aidé plus de 1 500 fondateurs de plus de 50 pays et 250 villes à lever plus de 450 millions de dollars de fonds, avec un portefeuille estimé à plus de 9 milliards de dollars.

« Notre admission au programme *Pre-Seed Accelerator* de Newchip représente une grande marque de confiance envers la qualité de notre équipe et la pertinence de notre technologie. Par le biais de cet accélérateur d'entreprise, LatenceTech, en plus d'enrichir son savoir-faire, pourra tisser des liens avec un partenaire réputé collaborant étroitement avec un vaste réseau d'investisseurs œuvrant dans une multitude de secteurs d'activités et dans différentes régions du monde. Nous sommes confiants que notre participation à ce programme renforcera LatenceTech et contribuera à ouvrir de nouveaux horizons pour notre entreprise », a déclaré le président-directeur général de la société, M. Benoit Gendron.

À propos de Newchip

Newchip est un accélérateur de startups en ligne mondial, dirigé par une équipe d'entrepreneurs et d'investisseurs de classe mondiale. Il a été conçu pour fournir aux fondateurs d'entreprise les outils nécessaires pour financer, construire et grandir rapidement. Depuis sa création en 2019, l'accélérateur à distance, qui ne requiert aucune dilution du capital des entreprises participantes, a permis à plus de 1 500 startups de plus de 50 pays de lever plus de 450 millions de dollars de financement avec un portefeuille estimé à 9 milliards de dollars. Il dispose de trois programmes d'accélérateur distincts de six mois basés sur le stade de développement de l'entreprise : *Pre-seed*, *Seed* et *Series A*. Son vaste réseau d'investisseurs internationaux, de partenaires stratégiques et de mentors permet à Newchip de guider les entreprises depuis la constitution d'une équipe et le développement d'un prototype jusqu'à l'obtention d'investissements de capital-risque de premier plan, de partenariats d'affaires et pour tout ce qui se trouve sur le parcours de la société entre ces deux jalons importants. Pour en savoir plus, visitez le site <https://launch.newchip.com/>.

À propos de Latence Technologies

LatenceTech propose une solution d'analyse basée sur l'IA permettant aux opérateurs mobiles de suivre, prédire et monétiser la qualité de service 5G avec un accent particulier sur la latence ultra-faible. Fondée par des dirigeants chevronnés des télécommunications et de l'informatique, Benoit Gendron, Sian Morgan et Nicolas Gorse, après avoir constaté à quel point une connectivité durable à faible latence pouvait changer la donne pour les nouveaux services innovants de l'industrie. La mission de LatenceTech est d'aider à garantir la meilleure connectivité 5G à faible latence pour l'industrie. Pour plus d'informations ou pour vous inscrire à un essai gratuit, voir www.latencetech.com/fr

-30-

Sources : Newchip et LatenceTech

Pour information: Newchip
pr@newchip.com

Latence Technologies
Frédéric Tremblay
ftremblay@tremblaycap.com