



Environmental
Startup Accelerator



namR sélectionnée par Microsoft pour intégrer l'Environmental Start-up Accelerator

Paris, le 24 janvier 2022 – namR, leader de la Data Intelligence au service de la transition écologique, a été sélectionnée par Microsoft pour intégrer son *Environmental Start-up Accelerator*, au sein de Station F, l'un des plus grands campus d'accélération de start-ups au monde, à partir de janvier 2022.

Annoncé le 12 janvier 2022¹, namR fait partie des 7 start-ups sélectionnées par l'accélérateur européen baptisé *Environmental Start-up Accelerator*, lancé par Microsoft. Cette sélection illustre la reconnaissance du statut de pépite technologique de namR, et son rôle en tant qu'acteur essentiel de l'accélération de la transition écologique des territoires.

Acteur pleinement engagé à l'échelle mondiale, Microsoft a inscrit au cœur de ses priorités des objectifs de développement durable, et notamment, la préservation de la planète. Au-delà de ses initiatives propres, le géant du numérique a souhaité fédérer autour de lui et accompagner une sélection de start-ups technologiques innovantes pour accélérer encore la réduction de notre empreinte environnementale. C'est dans ce cadre qu'a été fondé l'accélérateur.

En partenariat avec Station F, le plus grand campus d'accélération de start-ups au monde, Capgemini, Perfesco (Groupe EDF), Suez, Elaia, Citizen Capital, Time for the Planet, Loamics et l'ADEME, l'*Environmental Start-up Accelerator* est un programme d'accélération de 6 mois, destiné à accueillir une sélection de 7 start-ups européennes dont la technologie favorise la réduction et la compensation des émissions carbone.

Fortes d'un soutien technique et humain sur toute la période de la part de Microsoft et l'ensemble de ses partenaires au sein de l'accélérateur, les start-ups à impact ainsi choisies bénéficient d'un accompagnement gratuit visant à démultiplier leur croissance. Avec, à la clé pour namR, des moyens techniques et humains essentiels pour accélérer son plan de développement : développer son infrastructure cloud, avec des tokens cloud Azure et un accompagnement par des conseillers de Microsoft, améliorer la sécurité de sa base de données avec des journées-homme de Capgemini, développer de nouvelles offres innovantes avec Perfesco ou Suez, ou encore calculer et optimiser son propre impact carbone.

¹ <https://news.microsoft.com/fr-fr/2022/01/12/liste-environmental-startup-accelerator-europeen/>

Au-delà de la simple reconnaissance de sa technologie directement au service de la transition écologique et des moyens mis à disposition par ses prestigieux partenaires, l'intégration au sein de *l'Environmental Start-up Accelerator* constitue pour namR un soutien commercial de poids, au moment où celle-ci est pleinement focalisée sur l'accélération de la transformation commerciale.

A propos de namR

Leader de la Data Intelligence au service de la transition écologique, namR est une société deeptech française créée en 2017, ayant développé une base de données enrichies appelées attributs, permettant de caractériser quantitativement et qualitativement tous les bâtiments. Sur un modèle basé sur la licence d'utilisation de ses données, namR offre plus de 250 attributs inédits disponibles sur l'ensemble des bâtiments du territoire, permettant aux gestionnaires de parcs immobiliers, aux acteurs du marché de l'assurance habitation, et enfin aux distributeurs et gestionnaires d'infrastructures de piloter leur transition écologique, ainsi que leur performance opérationnelle et commerciale.

