

Communiqué de presse

aliunid attire de nouveaux investisseurs

La start-up énergétique suisse élargit la liste de ses investisseurs et renforce sa collaboration avec son partenaire industriel Appmodule SA lors d'une ronde de financement. aliunid utilise ces nouveaux fonds pour le déploiement de ses produits.

Brugg, 17 mai 2022. Le fournisseur d'énergie numérique aliunid [all you need] compte de nouveaux investisseurs. L'actionnariat s'élargit avec la Banque cantonale d'Argovie et l'Association Fonds d'innovation fondée par la Banque Alternative Suisse. Il était jusqu'à présent composé en grande partie de représentants du secteur énergétique suisse à tous les niveaux de la chaîne de valeur, des fondateurs de l'entreprise et de l'équipe. Le partenaire industriel Appmodule SA confirme par ailleurs son engagement et augmente sa participation dans aliunid SA.

«Les solutions d'aliunid permettent aux producteurs d'électricité, aux fournisseurs d'énergie et aux gestionnaires de réseaux de distribution suisses de saisir les opportunités de la numérisation et de pérenniser leurs modèles commerciaux. De nombreuses entreprises énergétiques l'ont déjà compris et font partie de notre réseau et de notre actionnariat. Cela me fait très plaisir de voir que le potentiel d'aliunid est également perçu au-delà du secteur de l'énergie», déclare Peter Lehmann, président du conseil d'administration d'aliunid SA. «Le renforcement du partenariat industriel que nous avons établi depuis longtemps avec Appmodule SA par la souscription de nouvelles actions nous donne de surcroît une excellente position de départ pour l'avenir.»

L'augmentation de capital survient à un moment de forte croissance de la start-up énergétique. «Les fonds supplémentaires obtenus nous donnent un coup de pouce pour pénétrer le marché», déclare le Dr David Thiel, CEO d'aliunid SA. «Les données en temps réel constituent un élément clé pour une infrastructure efficace et des offres innovantes. Le produit d'électricité en temps réel d'aliunid a une toute nouvelle qualité, il rend l'énergie tangible pour les clients finaux et l'origine de l'électricité issue de sources renouvelables est transparente et traçable. Notre gamme de solutions est le système d'exploitation de l'économie numérique de l'énergie et des réseaux de demain.»

aliunid traite des données en temps réel afin d'analyser, d'optimiser et de gérer les flux d'énergie. Le principe qui sous-tend cette démarche est celui d'un «système d'approvisionnement dynamique», du compteur électrique à la centrale hydraulique ou solaire en passant par le transformateur. En collaboration avec aliunid, les fournisseurs d'énergie et les gestionnaires de réseaux de distribution développent des compétences numériques. Les fournisseurs d'énergie peuvent proposer à leurs clients finaux des solutions en temps réel qui permettent d'économiser de l'électricité, d'améliorer l'empreinte carbone et d'augmenter la sécurité et le confort. Les gestionnaires de réseau de distribution augmentent la stabilité et l'efficacité de leur réseau.

Celui qui achète le produit électrique en temps réel voit son mix énergétique en cours et sa consommation d'électricité dans l'application aliunid HOME, et cela à la seconde près. Cela est possible grâce à aliunid GATEWAY, la liaison intelligente entre le compteur électrique du ménage et les applications numériques d'aliunid. Les fournisseurs et les exploitants de réseau utilisent la plateforme UTILITY. Avec sa plateforme décentralisée Internet of Things (IoT), aliunid dispose d'une solution 100% suisse. Les données personnelles sont stockées en toute sécurité dans de nombreux Clouds privés. Si un client fournit les droits d'accès correspondants, les informations sont utilisées de manière intelligente dans un essaim.

aliunid est solidement implanté dans le secteur énergétique suisse. La communauté compte environ 25 entreprises Suisses de tous les niveaux de création de valeur dans le secteur de l'énergie et de toutes les régions du pays. Ce qui permet un développement et une mise en œuvre axés sur la pratique. La startup est soutenue par l'Office fédéral de l'énergie, l'ETH Zurich, l'Empa, la Haute école spécialisée bernoise et la HES-SO Valais, le programme de recherche Horizon 2020 de l'UE et, depuis août 2021, par le Fonds de technologie de la Confédération suisse.

Plus d'informations: www.aliunid.com

Personnes à contacter pour les questions:

Dr. David Thiel, CEO aliunid

Tél. +41 79 379 30 62; E-Mail: david.thiel@aliunid.com

Claudia Lanz-Carl, CFO aliunid

Tél. +41 76 824 54 06; E-Mail: claudia.lanz-carl@aliunid.com

À propos d'aliunid:

aliunid [all you need] est une entreprise numérique d'approvisionnement en énergie (EAE). La startup suisse renonce à ses propres infrastructures physiques comme les réseaux, les transformateurs et les centrales électriques, mais fournit de la valeur ajoutée en utilisant des données en temps réel, la connectivité et sa propre plate-forme suisse d'Internet des objets (IoT). En tant qu'offre en marque blanche pour les fournisseurs d'énergie, les exploitants de réseaux et les producteurs d'énergie, aliunid analyse et gère les flux d'énergie du foyer à la centrale électrique en passant par la cabine de distribution et le transformateur. Le système énergétique peut ainsi respirer de manière flexible et un approvisionnement en énergie renouvelable et respectueux du climat devient possible.

aliunid a été fondée au printemps 2018 par le Dr David Thiel et le professeur Dr Andreas Danuser. Ils mettent leur longue expérience au service d'une équipe interdisciplinaire d'une vingtaine d'experts pour concevoir l'approvisionnement énergétique de demain. La startup suisse a été récompensée pour son engagement par l'Energiewende Award 2021. En tant que fournisseur numérique, aliunid fait ainsi partie du peloton de tête parmi plus de 1700 fournisseurs d'énergie étudiés en Allemagne, en Autriche et en Suisse.