

## Medienmitteilung

### **aliunid gewinnt neue Investoren**

**Das Schweizer Energie-Startup erweitert im Rahmen einer Finanzierungsrunde den Investorenkreis und stärkt die Zusammenarbeit mit ihrem industriellen Partner Appmodule. aliunid setzt die neuen Mittel für den Rollout ihrer Produkte ein.**

Brugg, 17. Mai 2022. Der digitale Energieversorger aliunid [all you need] erhält neue Investoren. Mit der Aargauischen Kantonalbank (AKB) und dem von der Alternativen Bank Schweiz gegründeten Verein Innovationsfonds verbreitert sich das Aktionariat. Es setzte sich bisher massgeblich aus Vertretern des Schweizer Energiesektors auf allen Wertschöpfungsstufen, den Unternehmensgründern und dem Team zusammen. Zudem bekräftigt der industrielle Partner Appmodule AG sein Engagement und stockt seine Beteiligung an der aliunid AG im Rahmen der Kapitalrunde auf.

«Mit den Lösungen von aliunid können Schweizer Stromproduzenten, Energieversorger und Verteilnetzbetreiber die Chancen der Digitalisierung nutzen und ihre Geschäftsmodelle zukunftsfähig machen. Das haben bereits viele Energieunternehmen erkannt und sind Teil unseres Netzwerkes und Aktionariats. Es freut mich sehr, dass das Potenzial von aliunid auch ausserhalb des Energiesektors gesehen wird», sagt Peter Lehmann, Verwaltungsratspräsident der aliunid AG. «Zudem gibt uns die Stärkung der langjährigen industriellen Partnerschaft mit der Appmodule AG durch die Zeichnung neuer Aktien eine hervorragende Ausgangslage für die Zukunft.»

Die Kapitalerhöhung findet in einer starken Wachstumsphase des Energie-Startups statt. «Die zusätzlichen Mittel geben uns Rückenwind für die Marktdurchdringung», sagt Dr. David Thiel, CEO der aliunid AG. «Echtzeitdaten sind der Schlüssel für eine effiziente Infrastruktur und innovative Angebote. Das ECHTZEIT-Stromprodukt von aliunid hat eine völlig neue Qualität, es macht Energie für Endkund:innen erlebbar und die Stromherkunft aus erneuerbaren Quellen transparent und nachvollziehbar. Unser Lösungsspektrum ist das Betriebssystem für die digitale Energie- und Netzwirtschaft von morgen.»

aliunid arbeitet mit Echtzeitdaten, um Energieflüsse zu analysieren, zu optimieren und zu steuern. Dahinter steht das Prinzip eines «atmenden Versorgungssystems» vom Stromzähler über den Trafostrom bis zum Wasser- oder Solarkraftwerk. Gemeinsam mit aliunid bauen Energieversorger und Verteilnetzbetreiber digitale Kompetenzen auf. Energieversorger können ihren Endkund:innen Echtzeitlösungen anbieten, die Strom sparen, den CO<sub>2</sub>-Fussabdruck verbessern und Sicherheit sowie Komfort erhöhen. Verteilnetzbetreiber steigern die Stabilität und Effizienz in ihrem Netz.

Wer das ECHTZEIT Stromprodukt bezieht, sieht seinen aktuellen Strommix und Stromverbrauch in der aliunid HOME App, und zwar sekundengenau. Möglich macht dies der aliunid GATEWAY, das intelligente Bindeglied zwischen dem Stromzähler im Haushalt und den digitalen Anwendungen von aliunid. Versorger und Netzbetreiber nutzen die UTILITY-Plattform. aliunid verfügt mit ihrer dezentralen Internet of Things (IoT) Plattform über eine 100% Schweizer Lösung. Individuelle Daten werden sicher in vielen einzelnen private Clouds gespeichert. Wenn ein Kunde die entsprechenden Zugriffsrechte erteilt, werden die Informationen intelligent in einem Schwarm genutzt.

aliunid ist stark in der Schweizer Energiebranche verankert. Zur Community zählen rund 25 Schweizer Unternehmen aller Wertschöpfungsstufen der Energiewirtschaft aus allen Landesteilen. Dies ermöglicht eine praxisnahe Entwicklung und Umsetzung. Das Startup wird vom Bundesamt für Energie, von der ETH Zürich, der Empa, der Berner Fachhochschule und der HES-SO Wallis, dem Forschungsprogramm Horizon 2020 der EU sowie seit August 2021 vom Technologiefonds der Schweizerischen Eidgenossenschaft unterstützt.

Weitere Informationen: [www.aliunid.com](http://www.aliunid.com)

Ansprechpartner für Rückfragen:

Dr. David Thiel, CEO aliunid

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

Claudia Lanz-Carl, CFO aliunid

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

Über aliunid:

aliunid [all you need] ist ein digitales Energieversorgungsunternehmen (EVU). Das Schweizer Startup verzichtet auf eigene physische Infrastrukturen wie Netze, Trafos und Kraftwerke, sondern erbringt die Wertschöpfung mittels Echtzeitdaten, Konnektivität und der eigenen Schweizer Internet of Things (IoT)-Plattform. Als White-Label-Angebot für Energieversorger, Netzbetreiber und Energieproduzenten analysiert und steuert aliunid die Energieflüsse vom Haushalt über die Verteilkabine und den Trafo bis zum Kraftwerk. Dadurch kann das Energiesystem flexibel atmen, und eine erneuerbare, klimafreundliche Energieversorgung wird möglich.

Dr. David Thiel und Prof. Dr. Andreas Danuser haben aliunid im Frühling 2018 gegründet. Sie bringen ihre langjährige Erfahrung in ein interdisziplinäres Team von rund 20 Fachleuten zur Gestaltung der Energieversorgung von morgen ein. Das Schweizer Startup wurde für sein Engagement mit dem Energiewende Award 2021 ausgezeichnet. Damit zählt aliunid als digitaler Anbieter unter mehr als 1700 untersuchten Energieversorgern aus Deutschland, Österreich und der Schweiz zur Spitze.