



Pressemitteilung

DieEnergiekoppler GmbH schließt Serie-A-Finanzierung ab

ElectroFleet als zusätzlicher strategischer Investor an Bord

Finanzierungsrunde sichert weitere Expansion und Ausbau der Vertriebsaktivitäten von Energiekoppler.

Dresden, 09.01.2024 – DieEnergiekoppler GmbH, ein innovatives Software-Unternehmen für Energiemanagement-Lösungen und eine Ausgründung aus zwei renommierten Instituten – dem Institut für Elektrische Energieversorgung und Hochspannungstechnik und dem Institut für Gebäudeenergie-technik - der Technischen Universität Dresden, hat eine Serie A-Finanzierungsrunde erfolgreich abgeschlossen. Im Zuge dieser Runde ist das Osnabrücker Cleantech-Unternehmen ElectroFleet als zusätzlicher strategischer Investor neben den bereits bestehenden Investoren LEAG und TGFS – Technologiegründerfonds Sachsen eingestiegen. Die Finanzierungsrunde sichert die Weiterentwicklung der Produkte und Expansion der Vertriebsaktivitäten von Energiekoppler.

Jens Werner, Gründer und Geschäftsführer von DieEnergiekoppler, über die Finanzierungsrunde: "Diese Finanzierungsrunde ist ein wichtiger Meilenstein für die weitere Expansion unseres Unternehmens. Dieses Investment ermöglicht es uns, unsere Produkte anhand der Markterfordernisse weiterzuentwickeln, unser Team zu vergrößern und unser Geschäft insgesamt breiter aufzustellen und nachhaltig zu entwickeln. Wir werden nun gezielt unser Team insbesondere in Produktentwicklung und Vertrieb verstärken. Zusätzlich werden Investitionen in Vertrieb und Marketing getätigt, um die Präsenz und Reichweite weiter auszubauen. Wir freuen uns aber besonders über den Einstieg von ElectroFleet als strategischer Investor. Diese Investition stärkt die bestehende strategische Produkt-Partnerschaft zwischen Energiekoppler und ElectroFleet und unterstreicht das gemeinsame Engagement für innovative Energietechnologien im Energiesektor."

Mark Hellmann Regouby, Gründer und CEO von ElectroFleet, kommentiert die Investition seines Unternehmens: „Wir schätzen uns glücklich, gemeinsam mit den anderen Gesellschaftern die weitere Entwicklung von Energiekoppler zu unterstützen. Die Gründer und das Team leisten großartige Arbeit, und wir freuen uns, diesen nächsten Schritt in unserer langfristigen Strategie zur Dekarbonisierung mittelständischer Unternehmen in Deutschland zu gehen. Dies ist unsere erste Investition aus unserem Venture-Fonds, der ElectroFleet Ventures GmbH, mit der wir Technologien und Teams unterstützen, die für die Erfüllung unserer Mission, die Energieprobleme des deutschen Mittelstands zu lösen, unerlässlich sind.“

Robert Klimpke, Head of Innovation bei LEAG, sagt: „Wir sind stolz darauf, unsere bestehende Partnerschaft mit Energiekoppler im Rahmen dieser Finanzierungsrunde zu vertiefen und freuen uns auf die Zusammenarbeit mit ElectroFleet im Kreis der



Pressemitteilung

Gesellschafter. Mit dem Abschluss dieser Finanzierungsrunde unterstreichen wir einmal mehr unser anhaltendes Engagement für wegweisende Innovationen im Energiesektor.“

Martin Liebsch, Gruppenleiter Digital Tech / Prokurist, Start-Up Investments bei TGFS, fügt hinzu: „Wir begleiten DieEnergiekoppler GmbH bereits seit einigen Jahren und sind überzeugt, dass die jetzige Finanzierungsrunde das weitere Wachstum des Unternehmens auf eine neue Stufe heben wird. Das strategische Investment durch ElectroFleet zeigt das Vertrauen in die technologische Entwicklung und das Geschäftsmodell des Unternehmens. Diese Partnerschaft stärkt unsere langjährige Unterstützung für innovative Start-ups im Energiesektor und bestätigt uns in unserem Engagement für zukunftsweisende Technologien.“

Die Zusammenarbeit zwischen den drei Investoren und Energiekoppler steht für eine wegweisende Synergie, um innovative Energielösungen und virtuelle Kraftwerke weiterzuentwickeln und den Energiesektor nachhaltig zu gestalten.

Über DieEnergiekoppler GmbH

DieEnergiekoppler GmbH ist ein Software-as-a-Service-Unternehmen, das mit dem Flexibilitätswerk eine innovative Technologie für die optimale Steuerung dezentraler Energieanlagen in Verbindung mit erneuerbaren Energiesystemen bietet. Das Unternehmen ist eine Ausgründung aus zwei renommierten Instituten der Technischen Universität Dresden, dem Institut für Elektrische Energieversorgung und Hochspannungstechnik und dem Institut für Gebäudeenergie-technik.

DieEnergiekoppler GmbH befasst sich insbesondere mit den Herausforderungen konventioneller Vernetzungstechnologien, speziell virtueller Kraftwerke, und fokussiert sich auf die Steigerung der Wirtschaftlichkeit bei der Integration kleinerer Energieanlagen.

Ihre innovative Technologie, das „Flexibilitätswerk“, eröffnet neue Perspektiven für virtuelle Kraftwerke, indem es erstmals die wirtschaftliche und anwendungsorientierte Integration von Brennstoffzellen, Wärmepumpen, Photovoltaik-Anlagen und Speichertechnologien ermöglicht. Dadurch wird eine ausgeglichene, sichere Strom- und Wärmeversorgung in unabhängigen regionalen Energiegemeinschaften gewährleistet, einschließlich der Berücksichtigung des Bereichs Elektromobilität.

Die hochautomatisierten und technologieoffenen Flexibilitätswerke bieten Energieversorgern, Stadtwerken, Energiegemeinschaften, Vermarktern und Anlagenbetreibern die Möglichkeit, nicht nur Anlagen zu überwachen, sondern diese aktiv vollautomatisiert zu steuern für regionalen Energieausgleich oder börsenpreisoptimiert für zusätzliche Erlöspotentiale im Energiehandel mit uneingeschränkter Anlagengröße.

Das Team startete 2018 mit der BMWi-Förderung EXIST-Forschungstransfer und erhielt im Herbst 2019 eine Platzierung als eines von neun Startups im SpinLab Accelerator-Programm. Im November 2021 schloss Energiekoppler eine erste Finanzierungsrunde durch die LEAG und den Technologiegründerfonds Sachsen (TGFS) ab. Im November 2023 schloss das Unternehmen eine Serie-A-Finanzierungsrunde mit Beteiligung der LEAG, TGFS und ElectroFleet erfolgreich ab.



Pressemitteilung

Weitere Informationen unter www.dieenergiekoppler.com.

Pressekontakt DieEnergiekoppler GmbH

Irina Weis

CEO, Co-Founder

Mobil: +49 151 62674892

E-Mail: irina.weis@energiekoppler.com

Über ElectroFleet

ElectroFleet ist ein Energieversorger mit selbst produzierten, erneuerbaren Energien für den Mittelstand. Gemeinsam mit unseren Kunden bilden wir eine starke Gemeinschaft von deutschen Unternehmen, die gemeinsam die Energiewende hin zu einer CO2-freien Energieversorgung umsetzen. Unser virtuelles Kraftwerk (bestehend aus Solaranlagen, Windrädern und Batteriespeichern), die "ElectroFleet", sorgt für Planungssicherheit durch feste Preise und langfristige Verträge sowie eine optimale Energieversorgung auf Basis eines innovativen Energiemanagementsystems.

Das Unternehmen wurde 2021 von Mark Hellmann Regouby in Osnabrück gegründet. ElectroFleet profitiert von einer langfristig gesicherten Finanzierung durch den Unternehmer selbst und ein bekanntes Family Office und startet aktuell mit der Realisierung erster Kundenprojekte im gesamten Bundesgebiet.

Pressekontakt ElectroFleet GmbH

Karin van Soest

Head of Communications & PR

Mobil: 0172-2524 845

E-Mail: presse@electrofleet.com

Über die LEAG

Die LEAG mit Sitz in Cottbus ist die gemeinsame Marke der Lausitz Energie Bergbau AG und der Lausitz Energie Kraftwerke AG. Die LEAG deckt knapp 10% der deutschen Stromversorgung ab und ist damit der zweitgrößte deutsche Stromversorger mit 7.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Die Unternehmensentwicklung der LEAG sieht den Aufbau erneuerbarer Stromerzeugung in einem Umfang von bis zu 7 Gigawatt bis 2030 und bis zu 14 Gigawatt bis 2040 vor. Mit dem Umbau der Energielandschaft im Lausitzer Revier, entwickelt LEAG die Lausitz nicht nur zur dekarbonisierten Modellregion, sondern schafft ein Grünstromangebot mit einzigartiger 24/7 abgesicherter Qualität (grüne Grundlast).

Um Grünstrom zuverlässig verfügbar zu machen, investiert LEAG in den Ausbau von Stromspeichern im Industriemaßstab, in einem Umfang von bis zu 3 GW bis 2040. Zudem sollen an allen Kraftwerksstandorten der LEAG flexible Gas- und Wasserstoffkraftwerke in einem Umfang von bis zu 4,5 GW bis 2040 und bis zu zwei Gigawatt Wasserstoff-Elektrolyse errichtet werden.

Pressekontakt LEAG



Pressemitteilung

Thoralf Schirmer

Pressesprecher Büro Lausitz

Telefon: +49 355 2887 3067

E-Mail: thoralf.schirmer@leag.de

Über den TGFS Technologiegründerfonds Sachsen

Der TGFS Technologiegründerfonds Sachsen stellt technologieorientierten Gründerinnen und Gründern Beteiligungskapital für die Seed- und Start-up-Phase zur Verfügung. Der Fonds wurde 2008 vom Freistaat Sachsen (u.a. EFRE-Mittel) und sächsischen Finanzinstituten erstmals aufgelegt und hat seither über 100 Start-ups begleitet. 2023 startete der TGFS in seine dritte Fondsgeneration. Im Fokus des TGFS stehen junge, innovative, technologieorientierte Unternehmen, die den Branchen ITK, Halbleiter- und Mikrosystemtechnik, Medizintechnik, Life Science, Umwelt- und Energietechnik sowie Neue Medien angehören und ihren Sitz oder ihre Betriebsstätte in Sachsen haben.

Pressekontakt TGFS Technologiegründerfonds Sachsen

Martin Liebsch

Gruppenleiter Digital Tech / Prokurist

Start-Up Investments

Telefon: +49 151 53429850

E-Mail: martin.liebsch@mbg-sachsen.de