

01.02.2024 - 13:23 Uhr

Starkes Wachstum mit Software für die CO₂-Bilanzierung: Ecospeed AG gewinnt neue Investoren



Zürich/Brühl (ots) -

In einer aktuellen Finanzierungsrunde hat die Ecospeed AG mehrere Investoren von ihrem Geschäftsmodell überzeugen können. Die bereitgestellten Mittel wird Ecospeed in die weitere Expansion investieren und damit der aktuell sehr starken Nachfrage nachkommen, die vor allem auf die künftige Berichtspflicht europäischer Unternehmen gemäß der CSRD-Richtlinie zurückzuführen ist. Die geforderte richtlinienkonforme CO₂-Bilanzierung ist für viele Unternehmen Neuland, Ecospeed bietet die geeignete Software dafür. Die Nachfrage nach dieser Software ist derzeit so groß, dass ein marktgerechtes Wachstum nur mit zusätzlichen Investitionsmitteln möglich ist.

In der Vergangenheit ist die Ecospeed AG schon kontinuierlich gewachsen und konnte dieses Wachstum weitgehend mit Eigenmitteln finanzieren. Stand heute gehört das Unternehmen zu den international führenden Anbietern von Softwarelösungen und Dienstleistungen zur Berechnung und Erfassung des CO₂-Fußabdrucks von Unternehmen (Corporate Carbon Footprint; CCF) und Produkten (Product Carbon Footprint; PCF). Darüber hinaus bietet das Unternehmen bewährte und selbst entwickelte Instrumente für die CO₂-Bilanzierung von Gebäuden, Quartieren und Kommunen.

Die Nachfrage nach dieser Software und den entsprechenden Entwicklungs- und Beratungsleistungen ist aktuell so hoch, dass Ecospeed jetzt einen Wachstumssprung realisieren kann. Christoph Hartmann, Gründer und CEO des Unternehmens: "Da kommen mehrere Faktoren zusammen: die Pflicht zur richtlinienkonformen CO₂-Bilanzierung in der Industrie, die Dekarbonisierungsstrategien in den Kommunen, die geplant, gemessen und bewertet werden müssen und auch das erfreulicherweise stark zunehmende Bewusstsein aller Akteure, dass CO₂-Emissionen rasch und entschieden begrenzt werden müssen."

Selbstverständlich ist Ecospeed nicht der einzige Anbieter von Software zur CO₂-Bilanzierung, aber das Unternehmen kann einige Alleinstellungsmerkmale bieten. Christoph Hartmann: "Wir haben mehr als zwei Jahrzehnte Erfahrung, unsere Rechenmodelle sind erwiesenermaßen sehr nah an der Realität. Das liegt auch daran, dass wir sehr viel Eigenleistung in die Erhebung der Daten und die Pflege der Datenbanken stecken. Außerdem ist die Software ganz einfach zu bedienen, wie uns die Anwender immer wieder bestätigen."

Da es sich um eine online-basierte Plattform handelt, muss sich der Nutzer weder um IT-Kapazitäten noch um Updates kümmern. Die Integrationsfähigkeit in die IT-Umgebung ist gewährleistet und die leistungsstarke Entwicklungsabteilung in Zürich stellt sicher, dass alle Software-Bausteine (für die CO₂-Bilanzierung von Produkten, Gebäuden, Unternehmen, Kommunen und

Regionen) stets die aktuellen Normen, Richtlinien und Standards abbilden.

Mit diesem "Footprint" hat Ecospeed bislang mehr als 3.000 Unternehmen sowie Kommunen und öffentliche Einrichtungen wie z.B. Krankenhäuser als Kunden gewonnen. Im Geschäftsjahr 2023 war der Zuwachs sowohl proportional als auch absolut am größten, und für 2024 hat sich das Unternehmen nochmals ehrgeizigere Ziele gesteckt. Christoph Hartmann: "Wir rechnen mit rund 300 neuen Kunden, und wir werden jeder einzelnen individuell betreuen und unterstützen. Das ist unser Anspruch, den wir mit den zusätzlichen investiven Mitteln erreichen können. Wir freuen uns sehr und sind auch ein wenig stolz, dass wir die institutionellen Investoren von unserem Business Plan und den Geschäftszahlen überzeugen konnten. Wir sind überzeugt und werden uns tagtäglich dafür engagieren, dass sich dieses 'Green Investment' für sie auszahlt - finanziell und auch ideell. Denn mit unseren Software-Tools fällt es Unternehmen und Kommunen leichter, ihre Dekarbonisierungsstrategie zu planen, die Potenziale zu ermitteln, sie Schritt und Schritt umzusetzen und die Erfolge zu dokumentieren. So unterstützen wir unsere Kunden auf dem Weg Richtung Netto-Null."

Über ECOSPEED

Die ECOSPEED AG in Zürich/ Schweiz ist mit über zwei Jahrzehnten Erfahrung ein international führender Anbieter von Softwarelösungen und Dienstleistungen zur Berechnung und Erfassung des CO₂-Fußabdrucks von Unternehmen (Corporate Carbon Footprint; CCF) und Produkten (Product Carbon Footprint; PCF). Darüber hinaus bietet das Unternehmen bewährte und selbst entwickelte Instrumente für die CO₂-Bilanzierung von Gebäuden, Quartieren und Kommunen.

Die Softwarelösungen von ECOSPEED bieten den Anwendern eine praxistaugliche Basis für die Erfassung von Treibhausgasemissionen, das Aufdecken von Potenzialen zur Emissionsminderung und den Nachweis des Erreichens von Klimaschutzziele gemäß gängiger Protokolle und Anforderungen (CSRD-Richtlinie, ESG-Verordnung, IPCC, Greenhouse-Gas-Protokoll etc.). Dank des webbasierten Formats profitieren die Nutzer unmittelbar von kontinuierlichen Weiterentwicklungen.

Europaweit erstellen über 3.000 Unternehmen aus ganz verschiedenen Branchen sowie Kommunen und öffentliche Einrichtungen wie z.B. Krankenhäuser ihre CO₂- und Klimabilanzen mit den Software-Lösungen von ECOSPEED, die sich durch eine benutzerfreundliche Bedienoberfläche und hervorragende Integrationsfähigkeit in die bestehende IT-Infrastruktur der Nutzer auszeichnen. Der Einstieg in die Arbeit mit der Software wird durch flexible Bezahlmodelle und Online-Schulungen erleichtert.

ECOSPEED nutzt seine umfassende Expertise in den Bereichen Umwelt, Klima und Energie auch zur Beratung und Unterstützung der Kunden über den Softwareeinsatz hinaus. Zu diesem Angebot gehört die Erstellung von CO₂-Bilanzen im Kundenauftrag.

Pressekontakt:

Gerald Scheffels M.A.
Fachjournalist
Kronprinzenallee 101
42119 Wuppertal
Tel. 0202 303439
gs@pb-scheffels.de
www.pb-scheffels.de

Medieninhalte



Christoph Hartmann, Gründer und CEO der Ecospeed AG / Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/169549 / Die Verwendung dieses Bildes für redaktionelle Zwecke ist unter Beachtung aller mitgeteilten Nutzungsbedingungen zulässig und dann auch honorarfrei. Veröffentlichung ausschließlich mit Bildrechte-Hinweis.

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100097670/100915728> abgerufen werden.