



Technologiefonds

BÜRGT FÜR INNOVATIVEN KLIMASCHUTZ

Technologiefonds, klimapolitisches Instrument des Bundes, verankert im CO2-Gesetz vom 23. Dezember 2011. Operative Leitung durch Emerald Technology Ventures mit Subunternehmer South Pole Group.

Junge Unternehmen benötigen in der Wachstumsphase zur Finanzierung ihrer Investitionen oft einen Bankkredit. Banken aber wollen Sicherheiten, welche die Unternehmen meist noch nicht bieten können. Eine schwierige aber wichtige Phase in der Unternehmensentwicklung, welche nun mit Hilfe von CO2 Einsparungen gemeistert werden kann.

Beitrag: Technologiefonds

Ein neues Produkt zu entwickeln oder einen funktionierenden Prototyp zu finalisieren – dies sind in fachlicher und finanzieller Hinsicht oftmals grosse Herausforderungen für ein Unternehmen. Geht es dann um die Frage der Vermarktung, steht das Unternehmen erneut vor einer schwierigen Aufgabe, nämlich der Wachstumsfinanzierung. Häufig sind Banken der Ansicht, es sei auf Grund der ungenügenden Profitabilität in dieser Phase noch zu unsicher, ein Darlehen zu gewähren.

Das Bundesamt für Umwelt BAFU führt ein Förderinstrument, welches gezielt Firmen in ihrer ressourcenintensiven Wachstumsphase unterstützt. Konkret handelt es sich um den Schweizerischen Technologiefonds, welcher zum Ziel hat, innovative Unternehmen zu unterstützen, deren Produkte zum Klimaschutz beitragen (www.technologiefonds.ch). Die finanzielle Unterstützung des Fonds erfolgt durch Bürgschaften, die den Unternehmen den erwähnten schwierigen Zugang zu Darlehen von Kreditinstituten bedeutsam erleichtern, weil sie die Risiken massiv reduzieren.

RESSOURCENSCHONENDE ENTWICKLUNGEN ZAHLEN SICH AUS

Sich als Unternehmen für den Klimaschutz einzusetzen kann sich also für die eigene Unternehmensentwicklung durchaus auszahlen. Eine Win-Win-Situation, die bereits viele innovative Schweizer Firmen aus den verschiedensten Branchen erkannt haben und davon profitieren. Die Palette an Geschäftsmodellen, die täglich vom Technologiefonds geprüft werden, reicht von Innovationen im Gemüseanbau über solche im Gebäudemanagement und der Sensortechnik bis hin zu IT-Software. Allen gemeinsam ist das Ziel, durch Innovation Ressourcen zu schonen und direkt oder indirekt Treibhausgasemissionen zu reduzieren. Als Gegenleistung erhalten die Firmen die notwendige finanzielle Sicherheit für ein langfristiges Unternehmenswachstum, die ihnen bisher gegenüber Kreditinstituten gefehlt hat.

ZUR BEWERBUNG