

Pressemitteilung

Regionale Klima-Idee weltweit auf Platz eins: „Größtes Potenzial, die Welt zu verändern“

Das Team von Hochschule für Technik Stuttgart und Wirtschaftsförderung Region Stuttgart GmbH erringt mit digitaler Plattform „Green Invest“ globalen Award beim „Climathon 2020“. Facebook unterstützt Entwicklung der Plattform

Stuttgart, 27.01.2021

Mit Unterstützung der Hochschule für Technik Stuttgart (HFT Stuttgart) und der Wirtschaftsförderung Region Stuttgart GmbH (WRS) hat das Team von „Green Invest“ mit seiner gleichnamigen Plattform den ersten Platz beim internationalen Nachhaltigkeitswettbewerb „Climathon 2020“ in der Kategorie „Most Transformative Idea“ gemacht. Das Sustainable-Team des US-amerikanischen Unternehmens Facebook wird nun die Entwicklung der Plattform unterstützen.

Das siebköpfige Team von „Green Invest“ ging im Rahmen des zweitägigen Wettbewerbs „Climathon 2020“ der von der HFT Stuttgart und der WRS gestellten Frage nach, wie Bürgerinnen und Bürger auch mit kleinen Geldanlagen zu aktiven Beteiligten an regionalen Klimaschutzprojekten werden können. Das Ergebnis: Die digitale Plattform „Green Invest“. Auf ihr können Bürgerinnen und Bürger in lokale Klimaschutz-Projekte investieren.

Die Experten und Mentoren seitens der HFT Stuttgart sehen in der entwickelten Plattform nicht nur ein innovatives, sondern auch ein großes wirtschaftliches Potenzial für die Region Stuttgart. Prof. Dr. Tobias Popovic forscht im Bereich „Sustainable Finance & Investment“ mit dem Schwerpunkt „Finanzierung der Energiewende & Nachhaltige Geldanlagen“. Dr. Dirk Pietruschka leitet das Zentrum für Nachhaltige Energietechnik (zafh.net) an der HFT Stuttgart und hat in diesem Bereich seine Expertise in das Projekt eingebracht. „Die Plattform ‚Green Invest‘ bietet eine Lösung für Bürgerinnen und Bürger an, die ihr Ersparnis sinnvoll anlegen und dabei nachhaltige, klimafreundliche Projekte in der Region unterstützen möchten“, so die HFT-Forscher. „Viele klimafreundliche Technologien werden für Anleger*innen wirtschaftlich immer interessanter, doch leider gibt es noch zu wenig regionale Projekte. Hier sehen wir eine Zukunft für ‚Green Invest‘.“

„Die Plattform ‚Green Invest‘ ist ein gutes Beispiel dafür, dass sich ökologische und ökonomische Ziele gegenseitig unterstützen können. Investitionen in den Klimaschutz schaffen so die Grundlage für künftige Prosperität“, so Dr. Walter Rogg, Geschäftsführer der Wirt-

Pressemitteilung

schaftsförderung Region Stuttgart GmbH. „Die Plattform wird nun in der Region Stuttgart entwickelt, hier finden sich dafür optimale Bedingungen. Da die Plattform lokale Projekte als Investitionsmöglichkeit präsentiert, profitiert davon natürlich auch die regionale Wirtschaft.“

Auf „Green Invest“ werden lokale Projekte beispielsweise aus dem Bereich Sonnen- und Windenergie gelistet, die nach einer Finanzierung suchen. Wer möchte, kann so Geld anlegen und gleichzeitig in nachhaltige Projekte und klimafreundliche Technologien vor Ort investieren.

Insgesamt haben beim Wettbewerb „Climathon 2020“ über 4.500 engagierte Menschen auf fünf Kontinenten mitgemacht. Veranstalter des Climathon war Climate-KIC, eine europäische Initiative für Klimainnovationen.

Initiiert hat die Teilnahme der Hochschule für Technik Stuttgart am Climathon 2020 die WRS als Partnerin des HFT-Transfer-Projektes M4_LAB, das von der Bund-Länder-Initiative „Innovative Hochschule“ gefördert wird.

Weiterführende Informationen

„Ideen für den Klimasprint“

<https://www.hft-stuttgart.de/forschung/news/ideensprint-fuer-den-klimaschutz>

„Mit eigenen Ersparnissen den Klimaschutz finanzieren“

Interview mit Prof. Dr. Tobias Popovic plus TEDx Talk Stuttgart

<https://www.hft-stuttgart.de/forschung/news/mit-eigenen-ersparnissen-den-klimaschutz-finanzieren>

Ansprechpartner für Rückfragen an der HFT Stuttgart:

Prof. Dr. Tobias Popovic (tobias.popovic@hft-stuttgart.de)

Dr. Dirk Pietruschka (dirk.pietruschka@hft-stuttgart.de)

Irina Kohlrantz (irina.kohlrantz@hft-stuttgart.de)



Hochschule
für Technik
Stuttgart

