



Medieninformation

15. Jänner 2018

Rückfragehinweis und Informationen:

Dr.ⁱⁿ Katharina Muner-Sammer, ÖGUT, T: +43/1/315 63 93 19, katharina.muner-sammer@oegut.at,

Mag. Oliver Percl, GF, crowd4projects GmbH, T: +43/676/847133113, oliver.percl@crowd4energy.com

Martin Dürnberger, GF, Clean Capital erneuerbare Energien GmbH, T: +43/50/264 – 100,

m.duernberger@crowd4energy.com

Erfolgreicher Start der neuen Crowdfunding-Kampagne „PV Berglandmilch“ auf Crowd4Energy

Starke Investorennachfrage nach Erneuerbaren Energieprojekten, 100.000 Euro wurden bereits innerhalb einer Woche mittels Crowdfunding eingesammelt.

Anfang Jänner 2018 startete die zweite Crowdfunding-Kampagne der Plattform „Crowd4Energy“ von ÖGUT und Energy Changes mit großem Erfolg. InvestorInnen können dort ihr Geld ab 250 Euro mit 4 % Rendite p.a. in Photovoltaikanlagen von Clean Capital auf Dachflächen der Produktionsgebäude der Berglandmilch eGen anlegen und dabei die österreichische Energiewende weiter vorantreiben.

Der Betreiber dieses Projektes ist die CC PV 1 GmbH & Co. KG, ein Unternehmen der Clean Capital Gruppe. Die PV-Anlagen werden auf geeigneten Dachflächen der Produktionsgebäude der Berglandmilch eGen an drei Standorten – in Geinberg (OÖ), Klagenfurt (K) sowie in Voitsberg (Stmk) errichtet. Die gesamte Nennleistung beträgt aktuell 1.400 kWp. Die gute Anlagenertragsersparung, die hochwertige Ausführung und fixe Einspeisetarife bieten optimale Voraussetzungen für eine langfristig sichere und konstante Ertragslage. Der Baubeginn ist bereits erfolgt, die Anlagen werden noch im ersten Quartal 2018 an das Stromnetz angeschlossen. Martin Dürnberger, Geschäftsführer der Clean Capital, bekräftigt die Strategie: *„Als Pioniere hatten wir bereits vor drei Jahren den Schritt ins Crowdfunding für umweltfreundliche PV gewählt. Grünes Crowdfunding unterstützt alle Seiten bei der erfolgreichen Realisierung ihrer Ziele – zufriedene InvestorInnen wie glückliche NutznießerInnen von ökologischem Sonnenstrom. Es war deshalb nur ein logischer Schluss, dass wir mit dem Projekt PV Berglandmilch ein weiteres starkes Zeichen für eine aussichtsreiche Energiezukunft setzen.“*

Auf www.crowd4energy.com kann direkt in dieses Projekt investiert werden und das bereits ab 250 Euro. InvestorInnen erhalten vom Projektträger CC PV1 GmbH & Co. KG eine Rendite von 4 % p.a. über fünf Jahre. Eine detaillierte Projektbeschreibung sowie die genauen Konditionen des Nachrangdarlehens finden Sie auf www.crowd4energy.com/berglandmilch. Das maximale Volumen ist mit 150.000 Euro limitiert, also am besten noch heute in das Projekt investieren.

„Das Interesse der BürgerInnen, ihr Geld ökologisch und wirtschaftlich sinnvoll anzulegen und gleichzeitig etwas für den Klimaschutz zu tun, ist auf alle Fälle da. Das zeigt sich deutlich an der

Investitionsbereitschaft für unser neues Projekt. Die Fundingschwelle von 50.000 EUR wurde bereits 48 Stunden nach Projektstart erreicht,“ freut sich Oliver Percl, Geschäftsführer Crowd4Energy.

„Projekte, die über die Plattform finanziert werden, müssen neben wirtschaftlichen auch ökologische und soziale Standards erfüllen. Die PV Berglandlandmilch-Kampagne erfüllt alle diese Kriterien,“ ergänzt Monika Auer, Generalsekretärin der ÖGUT.

Hintergrund

Die Plattform Crowd4Energy wurde im Rahmen des Horizon 2020-Projektes [SEFIPA \(Sustainable Energy Financing Platform Austria\)](#) von der ÖGUT und Energy Changes entwickelt.

Die [ÖGUT](#) beschäftigt sich schon seit vielen Jahren mit Fragestellungen im Bereich der grünen und nachhaltigen Investments und der alternativen Finanzierungsmodelle. Das Thema „Crowdfunding“ vereint beides: nachhaltige Projekte finden eine Finanzierung und AnlegerInnen eine sinnvolle Investitionsmöglichkeit. [Energy Changes](#) bringt in diese Partnerschaft die langjährige Erfahrung mit der Identifizierung und Entwicklung von Erneuerbare Energien- und Energieeffizienz-Projekten ein.

Die Kompetenzen beider Organisationen stellen sicher, dass über Crowd4Energy nur Projekte finanziert werden, die auch entsprechende soziale und ökologische Nachhaltigkeitskriterien erfüllen.

Bereits 2016 ging die Schwesternplattform www.crowd4climate.org für Klimaschutzprojekte in Entwicklungsländern erfolgreich an den Start.

Über Clean Capital erneuerbare Energien GmbH

Als eines der führenden, österreichischen Photovoltaik-Systemhäuser bündelt die Clean Capital erneuerbare Energien GmbH aus Garsten die gesamte Leistungspalette in Sachen Photovoltaik. Die KundInnen – Unternehmen, Gemeinden, Industrie, Betreiber, Fachpartner und PrivatkundInnen – erhalten Kompetenz, Qualität und Vision von der Beratung, Planung, Finanzierung und Förderung bis zur Montage, Installation und Wartung ihrer maßgeschneiderten Photovoltaiksysteme. 20 spezialisierte MitarbeiterInnen leisten einen essentiellen Beitrag zur notwendigen Energiewende – von der privaten, schlüsselfertigen PVplus Komplettlösung für die Eigenstromerzeugung bis hin zu großräumigen Energiekonzepten. Mehr Informationen erhalten Sie auf www.cc-energy.com oder www.pvplus.at oder unter der Tel +43 (0) 50 264.



“This project has received funding from the European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 696008”.