



## Medienmitteilung

Zizers, 13. Dezember 2021

### Crowdfunding für das Bündner Solarfaltdach

**dhp technology in Zizers startet eine Crowdfunding-Kampagne für sein innovatives Solarfaltdach HORIZON. An Nachhaltigkeit interessierte Anleger können sich damit auch in kleinerem Rahmen an dhp beteiligen und so ein sinnvolles Produkt für die Energiewende unterstützen.**

«Wir wurden oft gefragt, ob man sich an dhp beteiligen kann. Bisher ging das nicht, aber nun öffnen wir die Türen.» sagt Gian Andri Diem. Er und sein Geschäftspartner Andreas Hügli haben dhp im 2015 gegründet und das Solarfaltdach bis zur Marktreife entwickelt. Ende 2019 wurde die eigene Fertigungsanlage in Zizers fertig gestellt und im 2020 konnten die ersten Solarfaltdach-Projekte ausgeliefert werden. Heute sind 12 Anlagen in Betrieb und die nächsten Solarfaltdächer warten schon auf die Auslieferung.

Mit dem auf der Plattform conda.ch lancierten Crowdfunding will das Unternehmen, das inzwischen 32 Mitarbeitende beschäftigt, weiter wachsen. Das Crowdfunding-Ziel liegt bei 1 Mio. Franken resp. maximal 3 Mio. Franken. «Damit können wir das Solarfaltdach technisch weiterentwickeln, die Prozesse automatisieren und den Markteintritt in weitere Länder vorantreiben», erklärt Andreas Hügli. Das Potenzial sei riesig – gerade bei den Kläranlagen, wo das Solarfaltdach HORIZON die einzige Lösung ist. In der Schweiz gibt es 800 und in Europa rund 80'000 Kläranlagen. Das Segment der Park-, Gewerbe-, und Logistikflächen ist noch grösser, wie Studien der ETH/Uni Wien und Daten vom Bundesamt für Statistik zeigen. Das wirtschaftliche Potenzial in Europa wird auf über 60 Milliarden Euro geschätzt.

Erworben werden können Partizipationsscheine, das Mindestinvestment liegt bei 120 Franken. Die Kampagne dauert bis ca. Ende Januar 2022.

<https://www.conda.ch/kampagne/solarfaltdach-horizon-2/>

#### Für mehr Informationen:

Gian Andri Diem  
Co-Founder & geschäftsführender Partner  
T +41 78 612 50 03  
[gian.diem@dhp-technology.ch](mailto:gian.diem@dhp-technology.ch)

Andreas Hügli  
Co-Founder & geschäftsführender Partner  
T +41 78 730 89 11  
[andreas.huegli@dhp-technology.ch](mailto:andreas.huegli@dhp-technology.ch)



### Über dhp technology und das Solarfaltdach HORIZON

Das junge Bündler Unternehmen dhp technology entwickelt und baut das weltweit einzigartige Solarfaltdach HORIZON. Das Solarfaltdach ist ein grundlegend neues Konzept: Solarmodule werden auf einer Seilkonstruktion ein- und ausgefahren. Die Steuerung ist vollautomatisch und nutzt lokale Wetterdaten. So schützt sich das Solarfaltdach selber vor Sturm, Hagel oder Schneefall, indem es automatisch in eine sog. Garage einfährt. Dies ermöglicht vollständig neue Anwendungsmöglichkeiten, weil das Solarfaltdach hoch über Boden und mit weiten Stützenabständen die volle Freiheit für alle Fahrzeuge und Güter lässt. Zudem spendet es wertvollen Schatten und schützt vor Hitze und UV-Strahlung. Im Zusammenspiel mit Ladeinfrastruktur für Elektro- und Power-to-Gas-Mobilität entsteht eine dezentrale Energielösung, die den vorhandenen Raum und die Infrastruktur maximal nutzt.

2018 entstand über der ARA Chur der Pilotbetrieb und aktuell sind insgesamt 12 Anlagen in der Schweiz in Betrieb. In Deutschland werden die ersten drei Projekte ab 2022 umgesetzt. dhp beschäftigt 32 Mitarbeitende am Standort in Zizers. Verschiedene Auszeichnungen wie die Medaille d'Eau 2018, der Watt d'Or 2019 oder der Zukunftspreis 2021 belegen den Leuchtturmcharakter des Solarfaltdachs. Zudem ist dhp eines der wenigen Schweizer Start-ups, das ein Horizon2020 Förderprojekt der EU gewonnen hat.

[www.dhp-technology.ch](http://www.dhp-technology.ch)

Bilder:



Gian Andri Diem (links) und Andreas Hügli



Solarfaltdach über dem Parkplatz der Kronbergbahn, AI