

VIRIDE



POWER OF ALGAE

CROWDFUNDING Emission SOLAR 001, Q1 2023

www.viride.net

50% erreicht

Dank eurer Unterstützung wurde im Februar und März 2023 bereits die Hälfte des Emissionsvolumens von in Summe 95.000 Euro erreicht. Die bisher eingeworbenen 47.500 Euro wurden vor allem im Februar zu Early Bird Konditionen eingezahlt. Im Median liegt die Investmenthöhe übrigens bei 1.000 Euro!

8% p.a.

Das heißt natürlich, dass die aktuelle Emission noch geöffnet ist! Unter <https://invest.viride.net> können sich bestehende und neue Crowd-Investorinnen und Crowd-Investoren an der Finanzierung unseres Solarparks für eine nachhaltige Algenproduktion in der Sahara beteiligen, zu einem Zins von 8% p.a.

Bestellung ausgelöst

Mit den Geldern konnten bereits die ersten Bestellungen erfolgen. Hierzu gehören bisher unter anderem Solarpaneele mit 12.000 W Leistung, mehrere Wechselrichter, Batterien mit insg. 28.800 Wh. So kann der operative Betrieb beginnen!

Erste Module installiert

Manchmal kann es auch ganz schnell gehen! Die ersten Module wurden bereits geliefert und installiert. So können bereits in den nächsten Tagen erste Verbraucher „ans Netz gehen“, dank der Batterien auch nachts!



Liebe Crowdinvestoren, dank euch und mit euch beginnen wir bei VIRIDE die Reise in die Welt der Schwarmfinanzierung. Der Solarpark bildet dabei den Startpunkt, unsere erste Crowdfinanzierung! Wir denken, der Start ist gelungen! Damit ist der Weg frei für eine nachhaltige Algenprodukt getragen auf vielen Schultern unserer VIRIDE-Crowd! **Wir sagen DANKE**

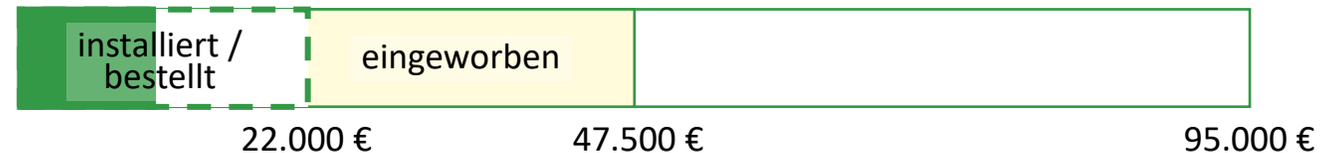
Investitionsübersicht



Stand: 28.03.2023

- Bisher wurden 47.500 € eingeworben
- Davon wurde bereits Infrastruktur für 10.277 € installiert
- Bestellungen im Wert von 12.000 € wurden bereits ausgelöst in Kürze geliefert
- Die nächste Stufe im Ausbau des Systems wird im Mai erfolgen und ca. 20.000 € kosten
- Die ersten kleineren Verbraucher laufen bereits mit Solarstrom. Weitere größere Geräte gehen im April 2023 in Betrieb: hierzu gehören Kühlgeräte für die Verarbeitung von Algen, eine Zentrifuge für die Entwässerung sowie diverse Wasserpumpen im Rahmen der Verarbeitung von Algen
- Darüber hinaus werden derzeit „Schaufelräder“ in offenen Becken installiert, die das Salzwasser in Bewegung halten und durchlüften. Diese werden ebenfalls dauerhaft mit Solarstrom betrieben.

| Anlagen und Ausgaben | bereits installiert | zusätzlich bestellt | in Summe geplant |
|--------------------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| Solarpaneele | 6 kW | 6 kW | 61 kW |
| Solarpumpeninverter | 2.2 kW | | 11 kW |
| Wechselrichter | 8 kW | 10 kW | 45 kW |
| Batterie | 9.6 kWh | 19.2 kWh | 173 kWh |
| Elektropumpen | 4.1 kW | | 22 kW |
| Transport/ Installationsarbeit | 1.563 € | 500 € | 5.000 € |
| Summe der Ausgaben | 10.277 € | 12.000 € | 95.000 € |



Kontext: Entwicklungen unserer Algenzucht



VIRIDE wächst: Immer mehr Maschinen und damit elektrische Verbraucher in Betrieb



IN BETRIEB: Erste Solarpaneele für Solarstrom



IN BETRIEB: Labor inkl. Aufzucht der Algen



INBETRIEBNAHME: Große Zentrifuge



NEU: Aufbau von 10 Photobioreaktoren



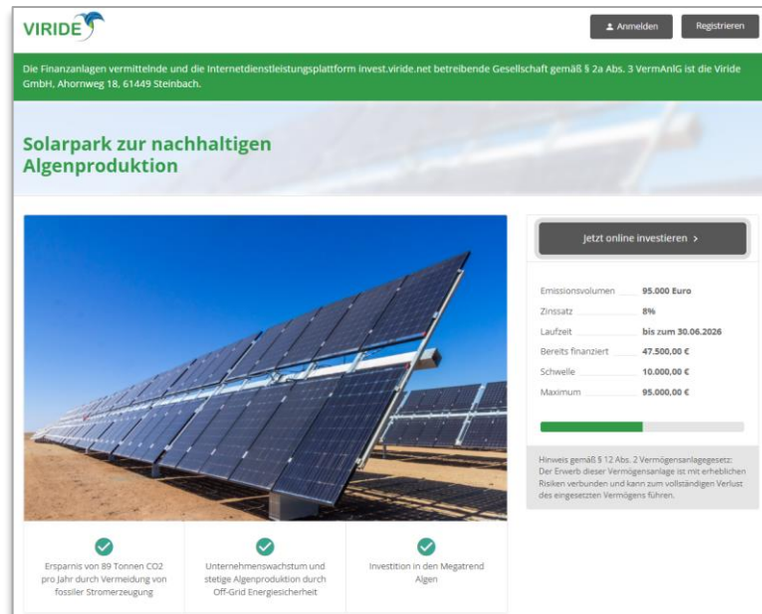
IM BAU: 2 x 20m² Raceway-Ponds



NEU: Erntemaschine nun in Betrieb

Aktuelle Crowdfunding-Emissionen

Solar 001: PV-Anlage



The screenshot shows the Viride crowdfunding interface for a solar project. The header includes the Viride logo and navigation buttons for 'Anmelden' and 'Registrieren'. Below the header, the project title 'Solarpark zur nachhaltigen Algenproduktion' is displayed. A large image of solar panels is shown on the left. On the right, there is a 'jetzt online investieren >' button and a table of investment details:

| | |
|--------------------|--------------------|
| Emissionsvolumen | 95.000 Euro |
| Zinssatz | 8% |
| Laufzeit | bis zum 30.06.2026 |
| Bereits finanziert | 47.500,00 € |
| Schwelle | 10.000,00 € |
| Maximum | 95.000,00 € |

Below the table, there is a progress bar and a disclaimer: 'Hinweis gemäß § 12 Abs. 2 Vermögensanlagegesetz: Der Erwerb dieser Vermögensanlage ist mit erheblichen Risiken verbunden und kann zum vollständigen Verlust des eingesetzten Vermögens führen.' At the bottom, three green checkmarks highlight key benefits: 'Ersparnis von 89 Tonnen CO2 pro Jahr durch Vermeidung von fossiler Stromerzeugung', 'Unternehmenswachstum und stetige Algenproduktion durch Off-Grid Energiesicherheit', and 'Investition in den Megatrend Algen'.

Weitere Emissionen sind geplant



Offen bis 30.6.2023 | 3 Jahre Laufzeit | Zinssatz 8% p.a.



Aktuelle Crowdfunding-Angebote immer unter <https://viride.net/crowd>

Folgt uns



VIRIDE auf Instagram



VIRIDE auf LinkedIn

Oder besucht uns vor Ort!



In diesem Dokument wird Viride als Abkürzung für Viride GmbH verwendet, die eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung nach deutschem Recht ist. Viride bietet Beratungsdienstleistungen im Bereich Greentech Aqua- und Landwirtschaft an.

Diese Präsentation enthält nur allgemeine Informationen. Viride haftet nicht für Entscheidungen, die auf der Grundlage der enthaltenen Informationen getroffen werden oder für finanzielle Verluste, die aufgrund der auf diesen Folien enthaltenen Informationen entstanden sind.

© 2023 Viride GmbH