

Het duurzame industrieel-warmtebedrijf dat fossiele brandstoffen definitief naar het verleden stuurt

venturecapital.nl • <https://venturecapital.nl/het-duurzame-industrieel-warmtebedrijf-dat-fossiele-brandstoffen-definitief-naar-het-verleden-stuurt/>



Benodigd Kapitaal	€ 3.250.000
Reeds toegezegde financiering	€ 830.000
Minimale Ticketsize	1000
Sector	Energy, CleanTech, Renewable Heat, Industrial Technology
Bedrijfsfase	Growth / Accelerate phase
Land geregistreerd	Nederland
Aantal Founders	1
Aantal Huidige Werknemers	21
Maandelijks Omzet	Verwachte omzet 2025: € 1.300.000,-

Bedrijfsbeschrijving

Suncom Energy ontwikkelt en levert een baanbrekend zonthermiesysteem dat industriële warmte tot 475°C op een volledig duurzame manier opwekt. Met hun modulaire SunFleet-technologie kunnen bedrijven fossiele boilers vervangen door schone warmte die 24/7 beschikbaar is dankzij geïntegreerde thermische opslag. Hiermee maakt Suncom de energietransitie in de industrie praktisch haalbaar, economisch aantrekkelijk en direct schaalbaar. Na succesvolle commerciële installaties in binnen- en buitenland staat het bedrijf klaar om de Europese markt op te schalen.

Business Model

Suncom levert modulaire zonthermie-installaties (SunFleet) aan industriële bedrijven die hoge temperatuurwarmte nodig hebben. De omzet komt uit directe verkoop van installaties en uit “Heat-as-a-Service”, waarbij klanten betalen voor afgenomen warmte in plaats van voor de installatie. Het systeem verlaagt energiekosten, reduceert CO₂-uitstoot en biedt prijsstabiliteit door eigen opslagcapaciteit. De doelgroep bestaat uit voedselverwerkers, procesindustrie en productiebedrijven met warmtebehoeften tussen 150°C en 475°C. Eerste commerciële projecten zijn reeds operationeel en dienen als basis voor opschaling.

USP's

- Gepatenteerde technologie die zonlicht omzet in industriële warmte tot 475°C.
- 24/7 betrouwbare warmte dankzij geïntegreerde thermische energieopslag.
- Modulair schaalbaar concept geschikt voor uiteenlopende industriële toepassingen.
- Lagere operationele kosten en sterke CO₂-reductie voor klanten.
- Commerciële validatie door meerdere gerealiseerde projecten.

Investeringsbehoefte

Scaling Sales & Operations

Het opschalen van verkoop en operaties

Het team uitbreiden om meer deals te sluiten en projecten efficiënt te leveren.

Accelerating Technical Development

Het versnellen van technische ontwikkeling

Investeren in R&D om productkosten te verlagen en de concurrentiepositie te versterken.

Financing our first Heat-as-a-Service (HaaS) project

Financiering van ons eerste Heat-as-a-Service (HaaS)-project

Een pilot lanceren om het bedrijfsmodel te valideren en toekomstige financiering mogelijk te maken.

Ervaring Founder(s)

Suncom wordt geleid door een ervaren en technisch sterk team, met een achtergrond in duurzame energie, werktuigbouwkunde en industriële systeemontwikkeling. De oprichter heeft jarenlange ervaring met thermische zonne-energie en industriële toepassingen. Het team heeft bewezen technologie naar commerciële schaal gebracht en is operationeel actief in meerdere markten.

Overige Relevante Informatie

- Technologie: Concentrated Solar Thermal (CST) met hoge temperatuur en thermische opslag
- Markt: industrie met hoge warmtevraag (voeding, productie, procesindustrie)
- Doel: Europese marktleider worden in duurzame industriële warmte
- Impact: sterke CO₂-reductie, vervanging van fossiele brandstoffen, directe bijdrage aan energietransitie
- Structuur: investering via Eyevestor-platform

[Meer informatie over Suncom en de investeringsmogelijkheden.](#)

Samenvatting

Datum: 9 December 2025

URL: <https://venturecapital.nl/het-duurzame-industrieel-warmtebedrijf-dat-fossiele-brandstoffen-definitief-naar-het-verleden-stuurt/>

Contact & Site