





ABOUT GIN

The Global Incubator Network Austria (GIN)

is the connecting link between Austrian and international startups, investors, incubators and accelerators with a special focus on startup hotspots in the fast-growing markets of Asia (Mainland China, Hong Kong, Singapore, Japan, South Korea and Israel). As a single point of contact, GIN offers customized services for national and international partners.

GO ASIA: We bring Austrian startups to the world's most innovative startup hubs, help them to build networks with international strategic partners and provide them with essential know-how in terms of market entry and global expansion – strategically and financially.

GO AUSTRIA: GIN is aimed at Asian startups who want to internationalize and seek to further develop their business activities in the EU-market via Austria. A hand-selected mentor supports the startup in order to find the right collaboration partners (corporates, investors,...) and to receive valuable market insights.

Also addressed are investors and accelerators from Austria and the GIN target regions. We offer investors the internationalization of existing investments, access to international startups and new investments as well as networks with private and public co-investors. Accelerators can benefit from hosting our most promising pre-selected Austrian startups and facilitate the internationalization efforts of their startups via our goAustria program or through one of our GIN partner incubators.

Initiated by the Austrian Federal Government and managed by the public agencies AWS (Austrian Promotional Bank) and FFG (Austrian Research Promotion Agency), GIN offers an international network of key players in innovation and finance that fits your individual needs.

グローバル・インキュベーター・ネットワーク・オーストリア (Global Incubator Network Austria, GIN) は、アジアの急成長市場 (日本、中国、香港、シンガポール、韓国、イスラエル) といったスタートアップのホットスポットに重点を置く、オーストリアと国際的なスタートアップ、投資家、インキュベーター、アクセラレーターを繋ぐリンクです。GINは単一窓口として国内外のパートナーのためにカスタマイズされたサービスを提供しています。

GO ASIA:オーストリアのスタートアップが、革新的なスタートアップが集まる国際的中心地にアクセスできるよう支援し、国際的な戦略パートナーとのネットワーク構築を後押しします。さらに、市場参入やグローバル展開に欠かせないノウハウを、戦略面と資金面の両面から提供します。

GO AUSTRIA:アジアのスタートアップがオーストリアを拠点にEU市場へアクセスし、事業を拡大できるよう支援します。専任のメンターが、最適なコラボレーションパートナー(企業・投資家など)とのネットワーク構築を後押しし、市場参入に役立つ実践的な知見を提供します。

GINの取り組みは、スタートアップだけでなく投資家やアクセラレーターにも広がっています。投資家には、既存投資の国際展開、国際的なスタートアップや新規投資へのアクセス、さらに民間・公共の共同投資家とのネットワークを提供します。アクセラレーターにとっては、あらかじめ選ばれた有望なオーストリアのスタートアップをホストすることで新たな機会を得られるとともに、GO AUSTRIAプログラムやGINパートナーインキュベーターを通じて、スタートアップの国際化を後押しすることができます。

GINはオーストリア連邦政府によって創設され、公的機関である AWS (オーストリア経済サービス) および FFG (オーストリア研究促進庁) によって管理されており、顧客からの個々のニーズに合わせたイノベーションと金融の主要企業による国際ネットワークを提供しています。

For more information visit:

www.gin-austria.com

≣¥細'

www.gin-austria.com







GLOBAL INCUBATOR NETWORK AUSTRIA

Chiara WITZEMANN

Program Manager – GO ASIA GO ASIA プログラム・マネージャー

For outgoing startups, international investors, incubators & accelerators オーストリアから海外進出を目指す成長スタートアップ、国際投資家、インキュベーター&アクセラレーターを支援

- T +43 1 501 75 504
- E chiara.witzemann@gin-austria.com goasia@gin-austria.com
- W www.gin-austria.com

ABOUT ADVANTAGE AUSTRIA

ADVANTAGE AUSTRIA is Austria's Internationalization and Innovation Agency and provides a broad range of intelligence and business development services for both Austrian companies and their international business partners. With 100 offices in over 70 countries and its extensive network, ADVANTAGE AUSTRIA connects Austrian companies to global partners, creating access to markets, innovation and technology. Other services provided by ADVANTAGE AUSTRIA range from introductions to Austrian companies looking for importers, distributors or agents to providing in-depth information on Austria as a business location and assistance in entering the Austrian market.

ADVANTAGE AUSTRIA はオーストリアの国際化とイノベーションを促進する機関であり、オーストリア企業と国際ビジネスパートナーの双方に幅広いインテリジェンスなビジネス開発サービスを提供しています。70を超える国々に約100ヶ所のオフィスを構え広範なネットワークを築くADVANTAGE AUSTRIAは、オーストリア企業とグローバルパートナーを結びつけ、市場、技術革新、技術へのアクセスを創出しています。その他にも、ADVANTAGE AUSTRIAはインポーターやディストリビューター、代理店を募集しているオーストリア企業の紹介、ビジネス拠点としてのオーストリアに関する詳しい情報の提供、オーストリアの市場参入支援等、多岐にわたるサポートを行っています。





お問い合わせ先 INQUIRIES



ADVANTAGE AUSTRIA Tokyo

Christina SCHÖSSER クリスティーナ・シェッサ Head of ADVANTAGE AUSTRIA Tokyo 商務参事官

Contact point for Japanese companies and investors seeking collaboration with Austrian startups or companies オーストリアのスタートアップや企業との連携を希望する日本企業・投資家のための窓口

T +81 3 3403 1777
E tokyo@advantageaustria.org
W www.advantageaustria.org/jp





FREYZEIN

FreyZein® leads material science innovation with 100% cellulose-based, high-performance textile solutions. FREYZEIN®はセルロース100%の高機能素材で、新しい素材の可能性を広げます。

FREY ZEIN		COMPANY 企業名 FreyZein GmbH SECTOR セクター Bio-based Materials, NextGen Textiles, GreenTech バイオベース素材、次世代繊維、 グリーンテック	
		STAGE ステージ Seed シード	WEBSITE ウェブサイト www.FreyZein.com
LOCATION 所在地 Styria, Austria シュタイアーマルク州		SALES IN EUR 売上高 27.5K	
		CURRENT TARGET RAISE 現在の目標調達額 500K	



CEO Jan Anders KARLSSON ヤン・アンデルス・カールソン

WANTED CONTACTS | 募集中 Strategic Partners, Manufacturing Partners, Investors 戦略的パートナー、製造パートナー、投資家

CONTACT DETAILS | 連絡先 jan.karlsson@FreyZein.at

MILESTONES

2021	2021-2022	2023	2024	2025
Incoporation 法人化	FreyZein joined multiple European business develop- ment programs	Secured € 1.1M in public funding from the Austrian government and the EU	Received support through Horizon Europe and FFG	Launched first cus- tomer projects with major international brands
	様々な欧州ビジネス開発 プログラムに参加	オーストリア政府及びEU から110万ユーロの 公的資金を獲得	Horizon Europe 及び FFG からの支援を受ける	大手のグローバルブラン ドと初の顧客向け プロジェクトを開始

FreyZein accelerates the industry's shift away from petrochemical materials toward a circular economy. We create high-performing, sustainable outdoor textiles made from cellulose. As a B2B ingredient brand, FreyZein® partners with brands and manufacturers to offer TerraTech™, the first 100% cellulosebased multilayer fabric, and TerraDown™, an innovative insulation made from f 100% cellulose cellulose fibers and aerogel.

CORE CAPABILITIES (TECHNOLOGY, COMPETITIVE EDGE)

FreyZein enhances the performance of cellulose-based textiles with its innovations $\mathsf{TerraTech}^\mathsf{TM}$ (a 3-layer technical fabric) and $\mathsf{TerraDown}^\mathsf{TM}$ (nonwoven insulation). Our technology enables brands to develop high-performing, circular products with a radically reduced environmental footprint. By combining sustainability, functionality, and cost-efficiency, we offer a unique material-driven advantage in a post-synthetic market.

PERFORMANCE | TRACTION

- Strategic collaboration with global brands incl. Burberry; active projects with Hugo Boss, Arc'teryx, and others.
- Multiple national and international awards for innovation and sustainability.
- Funded by SeedDeepTech and FFG Basisprogramm for deep tech development.
- Patent granted for the hydrophobisation of cellulose.

製品概要

当社は石油由来化学素材からの脱却と循環型経済への産業転換を推進しています。セルロースを原料とした高性能で持続可能なアウトドア向けテキスタイルを開発。当社はB2B向けの素材ブランドとして既存ブランドやメーカーと提携し、世界初の100%セルロースベースの多層ファブリックであるTerraTech™と、100%セルロース繊維とエアロゲルを原料とした革新的な断熱材であるTerraDown™を提供しています。

コア・コンピタンス

(技術、競争優位性)

当社は、独自の技術による TerraTech™ (3層テクニカルファブリック) と
TerraDown™ (不織布断熱材) により
セルロース系繊維の性能を強化。この技術は
ブランドによる高性能な循環型製品を開発を可能
にし、環境負荷を大幅に削減することに成功しました。持続可能性、機能性、コスト効率を組み
合わせることで、合成素材以降の市場において、
素材を重視する独自の優位性を提供します。

- Burberryをはじめとするグローバルブランドとの戦略的コラボレーションを展開。さらに、Hugo Boss、Arc'teryxなどとの共同プロジェクトも進行中です。
- Burberryをはじめとするグローバルブランドとの戦略的コラボレーションを展開。さらに、Hugo Boss、Arc'teryxなどとの共同プロジェクトも進行中です。
- SeedDeepTechおよび FFG「Basisprogramm」によるディープテック 開発支援を受けています。
- ・ セルロースの撥水化技術に関する特許を取得しています。

INMOX

Pioneering condition monitoring beyond vibration analysis to enable true predictive maintenance for industrial efficiency.

従来の振動解析を超える最先端の状態監視により、故障を未然に防ぎ、設備の稼働効率を向上

LOGO



COMPANY | 企業名

Inmox GmbH

SECTOR | セクター

IoT, Industry 4.0, Condition Monitoring, Predictive Maintenance, Hardware, Sensor Technology, Data Analytics | IOT、インダストリ -4.0、状態監視、予知保全、ハードウェア、センサー 技術、データ分析

STAGE | ステージ Seed Iシード

WEBSITE | ウェブサイト inmox.com

LOCATION I 所在地

Vienna, Austria | ウィーン市

DATE OF INCORPORATION I 会社設立日 06/2021

SALES IN EUR I 売上高 undisclosed | 非公開

NUMBER OF EMPLOYEES I 従業員数 8



CURRENT TARGET RAISE I 現在の目標調達額 1ΛΛ

WANTED CONTACTS I 希望するコンタクト Potential Customers, Collaboration Partners, Investors

潜在顧客、協力パートナー、投資家

CEO Michael AUFREITER ミヒャエル・アウフライター

CONTACT DETAILS I 連絡先 michael.aufreiter@inmox.com

MILESTONES

June 2021

Inmox was founded by two TU Wien alumni in Vienna

ウィーン工科大学の卒業生の2 人がウィーンで設立

September 2022

Developed our first minimum viable product (MVP), secured pre-seed funding, and grew the team to five

最初の試作品 (MVP) が完成。 プレシード資金を確保し、チー ムも5人に拡大。

June 2023

Launched first industrial-ready prototype and installed it on a test bench.

最初の産業用プロトタイプを 完成させ、テストベンチでの設 置・試験を開始。

until now

Currently managing projects across six European countries with first revenue from eight customers

現在ヨーロッパ6カ国でプロジ ェクトを展開し、顧客8社から 初の売上を確保。

Inmox offers an advanced condition monitoring system specializing in transmission systems. Our innovative sensor technology detects and characterizes wear particles in real time, while proprietary parameters are analyzed using AI-driven models to assess operational risk and predict the remaining lifetime of powertrain components. The solution delivers a complete predictive maintenance workflow, providing actionable insights through our platform.

CORE CAPABILITIES

(TECHNOLOGY, COMPETITIVE EDGE)

We have developed a magnetic measurement principle that detects and characterises wear particles in real time during operations. This enables us to extract information such as the number, size, material and hardness of the particles and localise their origin. Additionally, we have developed an AI-supported damage model for multidimensional data analysis, which uses our proprietary data and other condition data to track damage progression and calculate remaining lifetime.

PERFORMANCE | TRACTION

- Currently running eight active projects across Europe, deploying 11 sensor systems.
- All projects are generating revenue, with three entering their final phase.
- Seed funding round planned to close by November 2025, aimed at team expansion and accelerating product development and market growth.
- Patent for our technology submitted and currently in the national submission phase in Japan.

製品概要

当社はトランスミッションシステムに特化した高度な状態監視システムを提供します。 革新的なセンサー技術により、摩耗粒子をリアルタイムで検出・解析するとともに、独自のパラメータをAI駆動型モデルで分析することで、運用リスクを評価し、パワートレイン部品の残存寿命を予測します。このソリューションは、故障を未然に防ぐための一連の仕組みを備えており、プラットフォームを通じて現場で役立つ具体的な情報を提供します。

コア・コンピタンス

(技術、競争優位性)

当社は、機械稼働中に摩耗粒子をリアルタイムで検出・特性評価できる磁気計測原理を開発しました。これにより、粒子数、サイズ、材質、硬度などの情報を抽出し、その発生源を特定することが可能になります。さらに、当社は、独自のデータと各種の状態データを活用し、損傷の進行状況を追跡して残存寿命を予測できるAIによる分析モデルを開発しました。

- 現在、ヨーロッパ全域で8件のプロジェクトが 進行中で、11のセンサーシステムが導入されて います。
- ・ すべてのプロジェクトが収益を上げており、 うち3件は最終段階に入っています。
- ・ シード資金調達ラウンドは2025年11月 までに完了する予定で、チーム体制の 強化、製品開発の加速、市場での成長を 目指しています。
- ・ 当社の技術は特許を申請済みであり、日本 でも現在出願手続きの段階にあります。

MUST VISIBILITY

Making the Invisible, Visible! 見えないものを、見えるように!

LOGO



COMPANY | 企業名

MUST Visibility FlexCo

SECTOR I セクター

Artificial Intelligence (AI), Machining Industry, Real-Time Quality Monitoring 人工知能(AI)、機械加工産業、リアルタイム品質監視

STAGE | ステージ Seed | シード

WEBSITE | ウェブサイト must-visibility.com

DATE OF INCORPORATION I 会社設立日

08/2025

LOCATION I 所在地 Styria, Austria | シュタイアーマルク州

SALES IN EUR I 売上高 45.8K

NUMBER OF EMPLOYEES I 従業員数 5

700K



CURRENT TARGET RAISE | 現在の目標調達額

CO-CEO Stefan TRABESINGER ステファン・トラーベジンガー WANTED CONTACTS | 希望するコンタクト Corporates, Investors, Potential Customers, Collaboration Partners

企業、投資家、潜在顧客、協力パートナー

CONTACT DETAILS | 連絡先

stefan.trabesinger@must-visibility.com

MILESTONES March 2025

First successful international Release of first MVP (Mini-

mum Viable Product)

Winner of Innovation Prize 2025 (Styria, Austria)

June 2025

Foundation of MUST Visibility

August 2025

国際顧客テストに初成功

customer tests

最初のMVPをリリース

April 2025

INNOVATION PRIZE 2025 澗受賞(関橘雁幾戱莞餓翫亀 危諌莞橘貴技丸)

設立

MUST Visibility incorporates AI into traditional mechanical engineering, enabling real-time quality assurance DURING CNC machining. Its core product, anoMLix (software), estimates tool life and detects material defects directly from existing machine data using edge computing. The software uses fully explainable hybrid AI models and offers live 3D visualizations. Using anoMLix, the customer saves time, material and energy DURING manufacturing.

CORE CAPABILITIES

(TECHNOLOGY, COMPETITIVE EDGE)

anoMLix is a patented, sensorless software solution redefining smart manufacturing through AI-powered quality management. It estimates tool life, detects defects in real time, and analyzes material quality—without extra hardware, model training, or reference parts. Fully DIN/ISO-compliant, it works even in batch-size-one production. Customers achieve up to 25% shorter production times, 31% lower tool costs, and 13% energy and CO₂ savings.

PERFORMANCE | TRACTION

- Four strategic partnerships are currently in progress to support product rollout and integration.
- The company secured €0.5M in pre-seed funding and plans a €2.1M seed round starting in September 2025.
- Two patents strengthen its IP position one granted EU patent and one EU patent application pending.
- Recognized with several awards, including the Innovation Prize 2025 (Styria), 1st place by the ÖWGP, and finalist at the Startup World Cup.

製品概要

当社は、AIを従来の機械加工に統合し、CNC 加工のリアルタイム品質保証を実現します。 主力ソフトウェア anoMLix は、 既存の機械データをもとに工具の寿命を予測し、 材料欠陥を即座に検出します。また、 根拠を示せるAIモデルを活用することで、 判断の裏付けを明確に提示し、ライブ3D表示で 加工状況を可視化します。anoMLixにより 製造工程で時間・材料・エネルギーの大幅な 節約が可能になります。

コア・コンピタンス

(技術、競争優位性)

anoMLix は特許取得済のセンサーレス型ソフトウェアで、AIを活用した品質管理によりスマート製造を再定義します。工具寿命を予測し欠陥をリアルタイムで検出、さらに材料品質を追加ハードウェアやモデル学習、リファレンス部品なしで解析します。DIN/ISO規格に完全準拠しており、単品生産にも対応可能です。導入により、生産時間を最大25%短縮し、工具コストを31%削減、エネルギーとC二酸化炭素排出を13%削減できます。

- ・4件の戦略的パートナーシップが進行中で、製品の展開と統合を支援しています。
- ・プレシード資金として50万ユーロを調達、さら に2025年9月に210万ユーロのシードラウンド を予定しています。
- ・2件の特許により知的財産を強化(EU特許1件 取得、EU特許出願1件審査中)。
- 複数の賞を受賞。2025年シュタイアーマルク 州のイノベーション賞、ÖWGP第1位、Startup World Cupファイナリストなど。

SEQUESTRA

Sequestra turns industrial waste into sustainable building materials that permanently lock away CO₂ – using advanced analytical and industrial technologies

産業廃棄物を活用してCO₂を恒久的に固定する 持続可能な建材 を開発しています。 先進的な解析技術と産業技術を組み合わせることで、脱炭素社会の実現に貢献します。

- 1	0	-	_

COMPANY | 企業名 sequestra FlexCo



SECTOR | セクター

GreenTech, Industrial Decarbonization, Carbon Capture & Utilization (CCU) グリーンテック、産業の脱炭素化、二酸化炭素回収・ 有効利用 (CCU)

STAGE | ステージ Seed | シード

WEBSITE | ウェブサイト www.sequestra.tech

> DATE OF INCORPORATION | 会社設立日 07/2024

SALES IN EUR | 売上高 undisclosed | 非公開

Vienna, Austria | ウィーン市

LOCATION I 所在地

NUMBER OF EMPLOYEES | 従業員数



CURRENT TARGET RAISE | 現在の目標調達額 5M

CEO Lukas HÖBER ルーカス・ホーバー WANTED CONTACTS | 希望するコンタクト Corporates, Potential Customers, Strategic Partners 企業、潜在顧客、戦略的パートナー

CONTACT DETAILS | 連絡先 | .hoeber@sequestra.tech

MILESTONES

September 2023

sequestra was started in September 2023 as a project in the garage of one of the co-founders.

共同創業者の一人のガレージ からプロジェクトとしてスター トしました

January 2025

sequestra closed one of the biggest pre-seed rounds in Austrian's history.

オーストリア史上最大級のプレシード資金調達を実現しました。

June 2025

We filed our third patent.

3件目の特許を出願しました。

July 2025

sequestra has initiated pre-projects with more than five industrial companies.

5社以上の産業企業とプレプロ ジェクトを開始しています。

Mineral waste materials have a significant potential to permanently store CO_2 due to the formation of stable carbonate compounds. sequestra developed and patented a data-driven approach where the individual potential of a given material can be determined in a fully automated way. The gained insights into the material can then be used to optimize our industrial technologies. sequestra hereby aims to be the global leader in carbonation intelligence.

CORE CAPABILITIES

(TECHNOLOGY, COMPETITIVE EDGE)

We are the first company in the world that has developed a fully automated assessment technology specifically for the field of mineral carbonation. For an industrial green tech startup, sequestra has a very high ration of engineers in the field of automation and artificial intelligence. Our team consits of metallurgical, chemical and mechatronics engineers as well as people in the field of climate finance.

PERFORMANCE | TRACTION

- In January 2025, sequestra raised one of the biggest pre-seed financing rounds in Austria up to date.
- We filed three patents and were now supported with a research grant worth € 120K for their nationalization.
- We secured an additional research grant of € 1.2M for the development of automated test systems.
- sequestra won several awards, e.g. Greenstart which is the most important Greentech startup award in Austria (€ 30K prize).

製品概要

鉱物系廃棄物は、安定した炭酸塩化合物を 形成することでCO₂を恒久的に固定できる 大きな可能性を秘めています。当社は、 この可能性を最大限に活かすため、各素材の CO₂固定能力を自動で評価できるデータ駆動型 アプローチを開発し、特許を取得しました。 得られた知見は、産業技術の最適化に活用され、 当社は「カーボネーション・インテリジェンス (炭酸化知能)」分野の世界的リーダーを 目指しています。

コア・コンピタンス

(技術、競争優位性)

当社は、鉱物炭酸化の分野において世界初の完全自動評価技術を開発した企業です。 グリーンテック系スタートアップとしては珍しくオートメーションや人工知能の専門エンジニアが大きな割合を占めています。 チームは、冶金、化学、メカトロニクスの専門技術者に加え、気候ファイナンスの専門家によって構成されています。

- ・2025年1月、当社はオーストリアにおけるこれ までで最大規模のプレシード資金調達の一つ を実現しました。
- ・3件の特許を出願し、さらにそれらの国際展開 に向けて12万ユーロの研究助成金を獲得し ました。
- ・120万ユーロの追加研究助成金を確保し、自動試験システムの開発を進めています。
- ・オーストリアで最も重要なグリーンテック系ス タートアップ賞である Greenstart (賞金3万ユ ーロ) など、複数の賞を受賞。

SOLARWING

The most convenient, affordable and eco-friendly way to charge your electric vehicle. Anywhere!

「手軽さ」「経済性」「エコロジー」のすべてを叶える次世代のEV充電

solarwing		COMPANY 企業名 SolarWing FlexCo	
		SECTOR セクター GreenTech, Mobility グリーンテック、モビリティ	
STAGE ステージ Concept Stage コンセ プト・ステージ	WEBSITE ウェブサイト solarwing.io	DATE OF INCORPORATION 会社設立日 02/2024	
LOCATION 所在地 Upper Austria, Austria オーバーエスターライヒ州		NUMBER OF EMPLOYEES 従業員数 6	
SALES IN EUR 売上高 undisclosed 非公開		CURRENT TARGET RAISE 現在の目標調達額 1-2M	
		WANTED CONTACTS 希望するコンタクト Business Partners, Potential Customers, Investors ビジネスパートナー、潜在顧客、投資家	
CEO Felix LOHMANN フェリックス・ローマン		CONTACT DETAILS 連絡先 felix@solarwing.io	

MILESTONES

February 2024	May 2024	November 2024	June 2025
Foundation of Solarwing	Received first public grant	Patent successfully granted	Signed LOI with
設立	初の公的助成金を取得	特許を取得	first B2B customer
			初のビジネス顧客とLOIを締結

Solarwing is a solar charging system for electric vehicles, delivering power directly from the car roof—completely independent from the grid. The system is fully retrofittable and designed for everyday use. It cuts charging costs and saves time by charging wherever the vehicle is parked. By reducing load on public infrastructure, it supports global decarbonization and makes e-mobility more accessible. Ideal for regions with limited charging access and rising energy demand.

CORE CAPABILITIES

(TECHNOLOGY, COMPETITIVE EDGE)

Solarwing features a patented mechanism that enables fully automated deployment and retraction of its photovoltaic surface, requiring no manual interaction with the system. Once parked, the system transitions into charging mode within a few seconds. With an output of 2 kWp, it delivers approximately twice the charging power of comparable mobile solutions promoted on the market. This performance is achieved without compromising vehicle integration, weight limits, or usability.

PERFORMANCE | TRACTION

- The Austrian patent was granted in Autumn 2024, securing our core innovation
- Selected for both Tech2B Activate and Incubate programs and received funding from Austrian Research Promotion Agency (FFG).
- First B2B client Letter of Intent (LOI) signed; semi-automated prototype planned for the beginning of 2026.
- Development advancements supported by University of Applied Sciences Wels and University of Applied Sciences Vienna

製品概要

SolarwingはEV用のソーラー充電システムです。車のルーフに取り付けたソーラーパネルから直接電力を供給するため、電力網に頼ることなく、完全に自立した充電(レトロフィット)できるもので、普段使いのEVにも簡単に取り付けられます。車を停めたその場で、自動的に充電できるので、わざわざ充電スタンドに行く必要がなく、時間とコストを大幅に節約します。さらに、公共インフラへの負担を減らし、脱炭素社会の実現にも貢献します。特に、充電設備が少ない地域や、エネルギー需要が高まっているエリアでその真価を発揮します。

コア・コンピタンス

(技術、競争優位性)

Solarwingは、EVのルーフに搭載する革新的なソーラー充電システムです。車が停車すると、特許取得済みのメカニズムにより太陽光パネルが自動で展開され、数秒以内に充電を開始し、ユーザーの操作は一切不要です。この自律型システムは、固定型の充電インフラに依存せず、どこに駐車しても電力を確保できます。最大出力は2kWpで、一般的なモバイル型ソーラー製品のおよそ2倍の充電性能を実現しています。それでいて、車両との一体感や重量制限、日常の使いやすさを損なうことがありません。

- ・2024年秋にオーストリアでの特許を取得し、 当社の中核となるイノベーションを確立。
- Tech2B Activateならびに Incubateプログラムの両方に選出され、 オーストリア研究促進庁 (FFG) から の資金提供を獲得。
- ・ 最初のB2Bクライアントと意向書 (LOI) を締結。2026年初頭に半自動プロトタイプ導入を予定。
- ・ ヴェルス応用化学大学とウィーン応用 科学大学による開発支援。

SPEEDPOX

Reinventing Epoxy Resins エポキシ樹脂の常識を刷新します

LOGO



REINVENTING EPOXY RESINS

COMPANY | 企業名

SpeedPox GmbH

SECTOR I セクター

DeepTech | ディープテック

STAGE | ステージ

Early Stage | アーリー・ステージ

WEBSITE | ウェブサイト www.speedpox.com

DATE OF INCORPORATION | 会社設立日

09/2020

LOCATION | 所在地

Upper Austria, Austria | オーバーエスターライヒ州

NUMBER OF EMPLOYEES | 従業員数

6

SALES IN EUR | 売上高

CURRENT TARGET RAISE | 現在の目標調達額 Currently not raising | 現在調達なし

undisclosed | 非公開

WANTED CONTACTS | 希望するコンタクト Collaboration Partners (e.g. Joint Venture)

Collaboration Partners (e.g. Joint Venture) コラボレーションパートナー (ジョイントベンチャー等)

CTOAlexander RICKE
アレクサンダー・リッケ

CONTACT DETAILS | 連絡先 alexander.ricke@speedpox.com

MILESTONES

September 2020

December 2022

October 2023

January 2025

Foundation of SpeedPox

設立

Successful seed funding of €3.2M

320万ユーロのシードラウンド 資金調達

Product portfolio established and awarded €50K at Electronica

プロダクト・ポートフォリオを 確立し、Electronicaで5万ユ ーロを獲得 Innovation leadership through patent acquisition and "Austrian Startup of the Year" award

イノベーションリーダーシップ を発揮し特許取得と「オース トリア・スタートアップ・オブ・ ザ・イヤー」を受賞

SpeedPox® revolutionizes the epoxy resin industry with patented one-component resins which require no mixing and can be cured instantly upon a heat or UV stimulus. This technology saves up to 99% of production energy and offers tailored solutions for various industries. All resins feature our unique "curing on demand" system, which offers potentially unlimited shelf life and processing time. Our curing wave will penetrate even shadowed areas, and requires no post-curing.

CORE CAPABILITIES

(TECHNOLOGY, COMPETITIVE EDGE)

Compared to traditional methods, SpeedPox® offers significant cost savings, less waste, and higher productivity. The resins allow for higher proportions of bio-based compounds and minimize toxic components, making the work environment safer. SpeedPox® provides unparalleled process stability, combined with the convenience of a 1k system with unlimited pot life and on-demand curing.

PERFORMANCE | TRACTION

- Patented Technology: SpeedPox® has been granted an international patent for its industry-disrupting and innovative 1k epoxy resin technology
- SpeedPox® Protex Product Line: 10+ formulations for potting and encapsulation applications.
- SpeedPox® Connex Product Line: 8+ electrically conductive adhesive formulations.
- Strategic Partnerships: promising co-development projects for specialised markets
- Funding: Seed round with strategic partner secured

製品概要

当社は混合不要で熱やUV照射により瞬時に 硬化する一液型エポキシ樹脂(特許取得済) を開発し、エポキシ樹脂業界の常識を変えます。 当社の硬化波は影になる部分や厚みのある部分 にも届き、追加の後硬化工程を必要としません。 当社提供の全ての樹脂に「オンデマンド硬化」が 採用されており保存期間と加工時間が 事実上無制限となります。

この技術により、生産エネルギーを最大99%削減可能となり、幅広い産業に展開可能です。

コア・コンピタンス

(技術、競争優位性)

当社の樹脂は従来の方法と比べ、大幅なコスト削減、廃棄物の低減、生産性の向上を実現します。バイオ由来成分を多く取り入れ、有害物質を最小限に抑えることで、より安全でクリーンな作業環境を実現します。さらに、無制限の作業時間とオンデマンド硬化機能をもった一液型システムにより、従来にない高いプロセス安定性と使いやすさを両立しています。

- · 特許:
 - 革新的な一液型エポキシ樹脂技術で国際特許 を取得しています。
- Protex製品ライン: 10種類以上。樹脂封入や封止用途向けに配合。Connex製品ライン:
- 8種類以上。導電性接着剤向けに配合。 ・略的パートナーシップ:
- 特定市場向けの共同開発プロジェクトを推進中。
- ・ 資金調達:戦略的パートナーとのシードラウンドを確保。

GIN SERVICES FOR INVESTORS

ARE YOU A PRIVATE EQUITY INVESTOR, A VC FUND OR A BUSINESS ANGEL? GET ACCESS TO AUSTRIA'S TOP STARTUPS AND CONNECT WITH LOCAL AND INTERNATIONAL INVESTORS THROUGH GIN.

GIN takes a fresh approach to new investments and offers customized services for investors interested in Austrian startups.

CO-INVESTMENT & PITCHING EVENTS AS WELL AS MATCHMAKING SERVICES

GIN preselects the most promising startups to match with your individual investment profile. Get insights into the Austrian equity market and find potential co-investment partners.

USE LEVERAGE

Investments in Austrian startups can be enhanced by co-investments under several public equity programs and by additional loan financing.

NETWORKING EVENTS

Exchange your knowledge and experience at our exclusive events and become part of our network with more than 350 Business Angels and all Venture Capital funds operating in Austria.

WHY INVEST IN AUSTRIA?

- A fluid equity market facilitates attractive transactions with Austrian & European startups
- Benefit from a great number of funding programs
- High political stability and a reliable legal system ensures a business-friendly environment
- Ideal test market due to multifaceted demographics
- Easy access to more than 600,000 startups in Europe

For more information visit:

www.gin-austria.com/investors

Read more about legal and tax aspects of Venture Capital and Private Equity in Austria:

GIN 投資家向け サービス

プライベートエクイティ投資家、VCファンド、ビジネスエンジェルの皆様。GIN を通じてオーストリアのトップクラスのスタートアップにアクセスし、国内外の投資家とつながりませんか?

GIN は新しい投資に対して斬新なアプローチをとり、オーストリアのスタートアップに興味のある投資家の皆様それぞれに合わせたサービスを提供します。

共同投資&ピッチイベント、マッチングサービス GIN は皆様の個別の投資プロファイルに合わせ、最も有望なスタートアップを事前に選定いたします。オーストリアの株式市場に関する情報を取得し、潜在的な共同投資パートナーを見つけてください。

レバレッジの活用

オーストリアのスタートアップへの投資は、株式公開プログラムに基づく共同投資や追加融資制度を通じて、投資の効果を高めることができます。

ネットワーキングイベント

GIN限定イベントで知見を共有し、350名を超える ビジネス エンジェルやオーストリアで活動するすべ てのベンチャー キャピタルファンドとのネットワー クに参加していただけます。

オーストリアに投資する

- 流動的な株式市場により、オーストリアやヨーロッパのスタートアップとの魅力的な取引が促進されます。
- ・ 多彩な助成制度や資金調達支援を活用できます。
- 安定した政治基盤と信頼性の高い法制度により 投資家にとってビジネスフレンドリーな環境を確保します。
- 60万を超えるヨーロッパスタートアップへのアクセスが可能です。21

GIN詳細:

www.gin-austria.com/investors

オーストリアのベンチャーキャピタルとプライベートエクイティの法的および税務的側面についての詳細: www.gin-austria.com/downloads







GLOBAL INCUBATOR NETWORK AUSTRIA



ADVANTAGE AUSTRIA TOKYO

Chiara WITZEMANN

Program Manager – GO ASIA For Outgoing startups, international investors, incubators & accelerators オーストリアから海外進出を目指す成長スタートアップ、 国際投資家、インキュベーター&アクセラレーターを支援

Rechte Wienzeile 225, 1120 Vienna, Austria +43 1 501 75 504 chiara.witzemann@gin-austria.com goasia@gin-austria.com

Jan ARPE

Program Manager – GO AUSTRIA Incoming startups, incubators & accelerators スタートアップ、インキュベーター、アクセラレーターのオーストリアへの新規参入を支援

Sensengasse 1, 1090 Vienna, Austria +43 5 7755 1223 jan.arpe@ffg.at

www.gin-austria.com

Christina SCHÖSSER

クリスティーナ・シェッサ

Head of Advantage Austria Tokyo 商務参事官

Austrian Embassy - Commercial Section 3-13-3 Motoazabu, Minato-ku 106-0046 Tokyo Japan

オーストリア大使館商務部 106-0046 東京都港区元麻布3-13-3

+81 3 3403 1777 tokyo@advantageaus<u>tria.org</u>

www.advantageaustria.org/jp



