Status: DRAFT

TH MINING AG Privatverkauf

Internal Marketing Draft

Thomas Hölscher

- 20 Jahre Polizist
- 2005 ins Familiengeschäft eingestiegen
- Familien Business Investments: Forstwirtschaft, Bergbau, Biogas, Windräder
- 2015 erfolgt Family Buyout: 30 Mio.
- Kein Vertrauen mehr ins bestehende Finanzsystem
- Diversifizierung in verschiedene Projekte wichtig gewesen

Nachhaltige Investments:

- Kauf der Mine (Diatomit und Bentonit) in Mazedonien für 25 Mio.
- 2 Mio. für ein Bienenprojekt in Bolivien
- 3 Mio. für eine Technologie zur Aufbereitung von hochtoxischen Red Mud Feldern

Motto: "Es ist nicht wichtig mit dem Kopf durch die Wand zu gehen, sondern mit dem Auge die Tür zu finden."

Diatomit und Bentonit als Nachhaltiger Rohstoff

Natürliches Bodengestein und eine Mischung aus verschiedenen Tonmineralien. Besonders Quellfähig und kann daher viel Wasser aufnehmen und speichern.

Einsatz in Landwirtschaft und Gartenbau:

- Bodenverbesserer, Träger für Düngemittel
- Wassermanagement
- Aus einer Tomate werden 2 Tomaten
- Abbau von Schwermetallen
- Filtermedium f
 ür Abwässer

Gesundheitsbereich:

- Heilerde auch bekannt als Zeolith
- Kieselgur
- Mittel zum Abtöten von Bettwanzen.



Die Mine in Mazedonien: STRM&Š

- Gegründet 1984 in Nordmazedonien mit Börsenkodierung
- Größte Mine Europas in politisch stabilem Umfeld sowie einer Konzession zum Abbau
- Thomas Hölscher hat die Firma 2015 mit der TH MINING AG übernommen.
- 80 Millionen Tonnen gesicherte Reserve
- Abbau der Materialen hat gezeigt: Schnell verfügbar, schnell abbaubar, gut lagerbar
- Produktionskosten pro Tonne unter 20 Euro

http://www.strmos.com

Start des Aktienkapitals und PS Kapitals

- Sachwerteinlage 2017 in der Schweizer AG durch das Handelsregister im Kanton Zug
- 500.000 Tonnen Sachwertbestand in Höhe von 20 Mio. CHF eingetragen
- Warth Klein Grant Thornton haben die Materialen bewertet
- BDO Prüfkommission hat Unterlagen im Handelsregister eingereicht
- Erstellung von PS Kapital mit 1 Milliarde PS Scheinen als zukünftiger Streubesitz für Investoren im Wert von 0.01 CHF pro Schein, was einen Gesamtwert von 10 Mio. CHF entspricht
- Erhöhung des Aktienkapitals im März 2021 auf 150 Mio. CHF durch weitere 3,7 Mio. Tonnen hinterlegtes Material nach dem Niederstwertprinzip
- PS Kapital wurde dann erhöht auf 0.02 CHF pro Schein und einen Gesamtwert von 20 Millionen CHF



Die Brücke zu tokenisierten digitalen Assets

- Thomas bekam einen Brief des Kanton Zug, Steuern auch in Bitcoin und Ethereum bezahlen zu können
- 2019 wurde die erste Digitalisierte Immobilie in der Schweiz tokenisiert, und dadurch den Weg in Digitale Wertanlagen in der Schweiz eröffnet
- Treffen mit den Anwälten Reto Luthiger und Kilian Schärli von Meyerlustenberger Lachenal (MLL) in Zug
- Schweizer Blockchain-Gesetz (DLT-Gesetz) am 01. Februar 2021 verabschiedet worden und damit Rechtsgültigkeit geschaffen
- Feststellung, dass ein auf dem Niederstwertprinzip hinterlegter Sachwert tokenisiert werden kann
- Durch die Hinterlegung des Materials im Handelsregister wurde damit die perfekte Brücke zwischen altem & modernem Rechtsrahmen geschaffen und sichere digitale Wertanlagen ermöglicht.



Bienenprojekt zum Schutz des Regenwaldes

- Schutz des Regenwaldes und der Einwohner vor Ort
- Fläche von 78 ha in Bolivien
- Manuka Honig Herstellung
- Verkaufspreis von 100€ pro Kilo
- Verwendung innovativer und nachhaltiger Bienenhäuser mit einem Crowdfunding-Projekt aus Australien: https://eu.honeyflow.com
- Durch die Bewirtschaftung des Regenwaldes mit Bienen ist die Rentabilität der Fläche höher als bei der Abholzung und den Anbau von Palmöl.
- Das Projekt soll ein Vorbild und Leuchtturm Projekt für viele weitere Flächen sein.

Red Mud Aufbereitung

- Zusammenarbeit mit dem Max Planck Institut aus Slowenien (Ljubljana)
- EIT Raw Materials "Best known Method" RIS RESTORE
- Beste Technologie von 980 Wettbewerbern
- https://eitrawmaterials.eu/project/ris-restore/
- Red Mud entsteht durch den Abbau von Aluminium
- Hochschädlich und Toxisch für Umwelt und Menschen
- Gelangt ins Grundwasser und verseucht ganze Landstriche
- Regierungen unternehmen nichts gegen die Verschmutzung
- Bisher allgemein kein Wissen über die Aufbereitung vorhanden
- Kauf des ersten Feldes am Flughafen von Podgorica (Montenegro)
- 80 ha groß und ein Preis von 25 Millionen



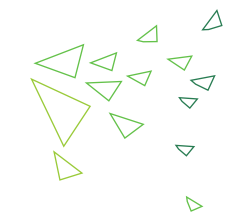
Seltene Erden für nachhaltige Technologien

- In Red Mud Feldern befindet sich auch ein hoher Anteil an Seltenen Erden
- Durch die besondere Filterung und Aufbereitungstechnik kann man diese extrahieren und verkaufen
- Recycling und Rückgewinnung erfolgt in einem speziellen und neuartigen Aufbereitungsverfahren
- Ein Feld kostet ca. 25 Millionen Euro um die Fläche zu kaufen und bringt einen Ertrag von ca. **2,5 Mrd. Euro**
- Seltene Erden sind wichtig für die Unabhängigkeit von China
- Verwendung: Batterien (Elektromobilität),
 PCs, Mobiltelefone, Chips, Halbleiter,.....

Crowdfunding: The Future of Social Investments

- Durch die Beteiligung und das Investment von vielen Menschen an nachhaltigen Projekten können wir gemeinsam die Welt verbessern und das Wohl unserer Mitmenschen digital revolutionieren.
- Da Thomas die TH MINING AG an die Börse bringen möchte braucht er Streubesitz: Dafür gibt es die Möglichkeit von Partizipationskapital in der Schweiz (PS Scheine) mit Dividendenanspruch jedoch ohne Stimmrechte.
- Thomas hat für zukünftige Projekte mehr liquide Mittel um weitere Minen und Red Mud Felder zu kaufen. Er hat die Vision gemeinsam alle Red Mud Felder der Welt zu kaufen und aufzubereiten.
- Eine Kreislaufwirtschaft wäre für ihn die perfekte Balance aus Wirtschaftlichkeit und Umweltschutz.
- Zudem sind seine Investments ein sicherer Sachwerthafen und eine Art moderne Arche Noah die gegen Kapitalverlust oder Währungscrash schützt.





Vielen Dank

26.03.2021

TH MINING AG

Baarerstrasse 82 6300 Zug / Schweiz