



**ebox**



# Wer sind wir?

## Lukas

- Investor, Trader, Crypto-Enthusiast
- In Crypto seit 2017

## Paul

- Technik-Enthusiast
- Am Computer seit 1994

## ebox

- Gestartet 2021
- \$1M Fundraise mit DuckDAO
- Damals „ethbox“ = Escrow-Service auf Ethereum
- Erfahrung mit Blockchain, verschiedenen Marktlagen usw gesammelt



# Escrow

Treuhand über Smart Contract

Verhindert Fehler beim senden & empfangen von Assets

- Zu viel / zu wenig gesendet
- Falscher Empfänger

OTC

- Beide Parteien legen Assets in Smart Contract
- Transaktion wird erst ausgeführt, sobald beide Seiten vorhanden



**MetaLend**



# Was ist MetaLend?

Collateralized Lending, 0% Zinsen

Fork: Liquity Protocol

Selbst-stabilisierendes Ökosystem

> \$730M TVL auf Ethereum (inkl. Stability Pool)

## Protocol Statistics

Borrowing Fee <a href="#">?</a>	1.95%
TVL <a href="#">?</a>	3.39M DFI (\$512K)
Troves <a href="#">?</a>	122
MUSD Total Supply <a href="#">?</a>	198K MUSD
MUSD in Stability Pool <a href="#">?</a>	108K MUSD (54.7%)
MLEND Circulating Supply <a href="#">?</a>	25.8M MLEND
MLEND in Staking <a href="#">?</a>	7.05M MLEND (27.3%)
Total Collateral Ratio <a href="#">?</a>	259.2%
Recovery Mode <a href="#">?</a>	No

Volume

832.756 \$

November 30, 2023

1.000.000 \$

800.000 \$

600.000 \$

400.000 \$

200.000 \$

D

W

19

25

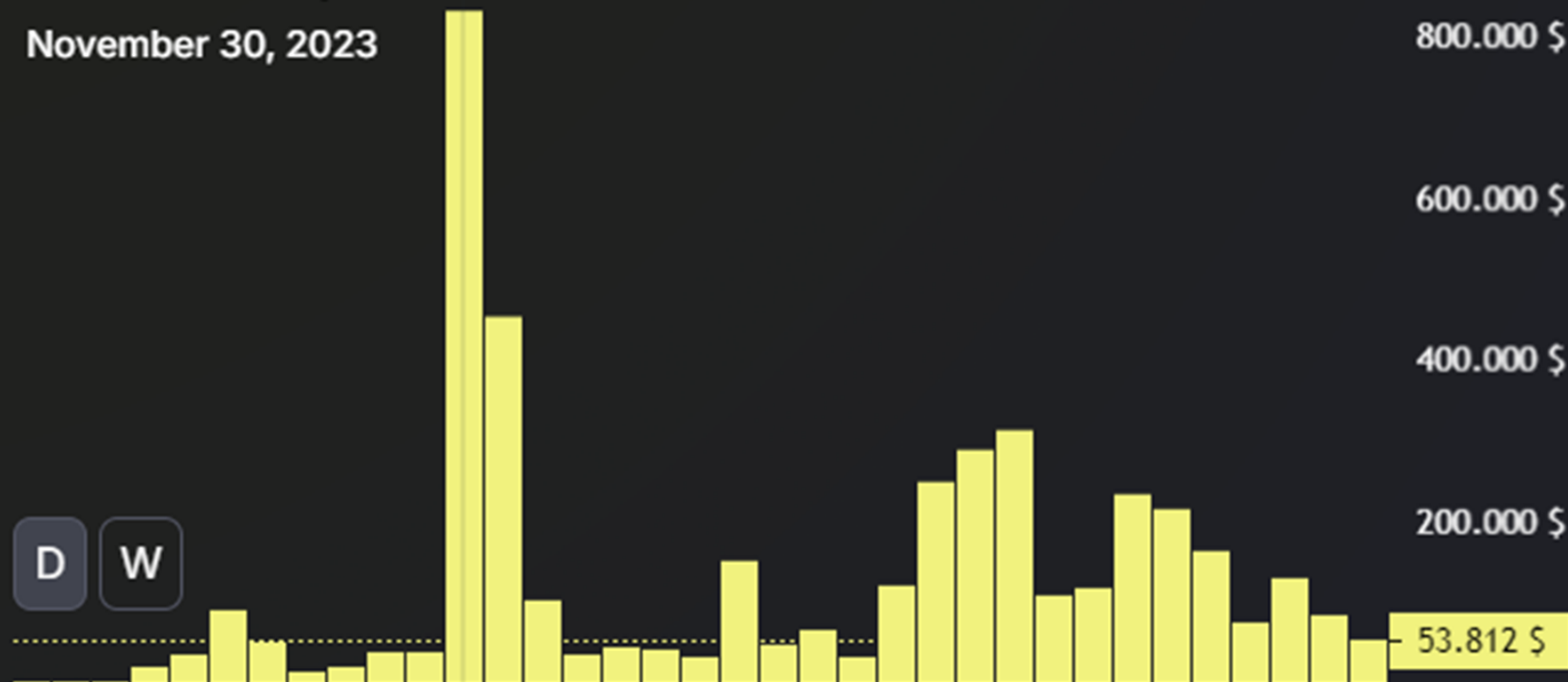
Dec

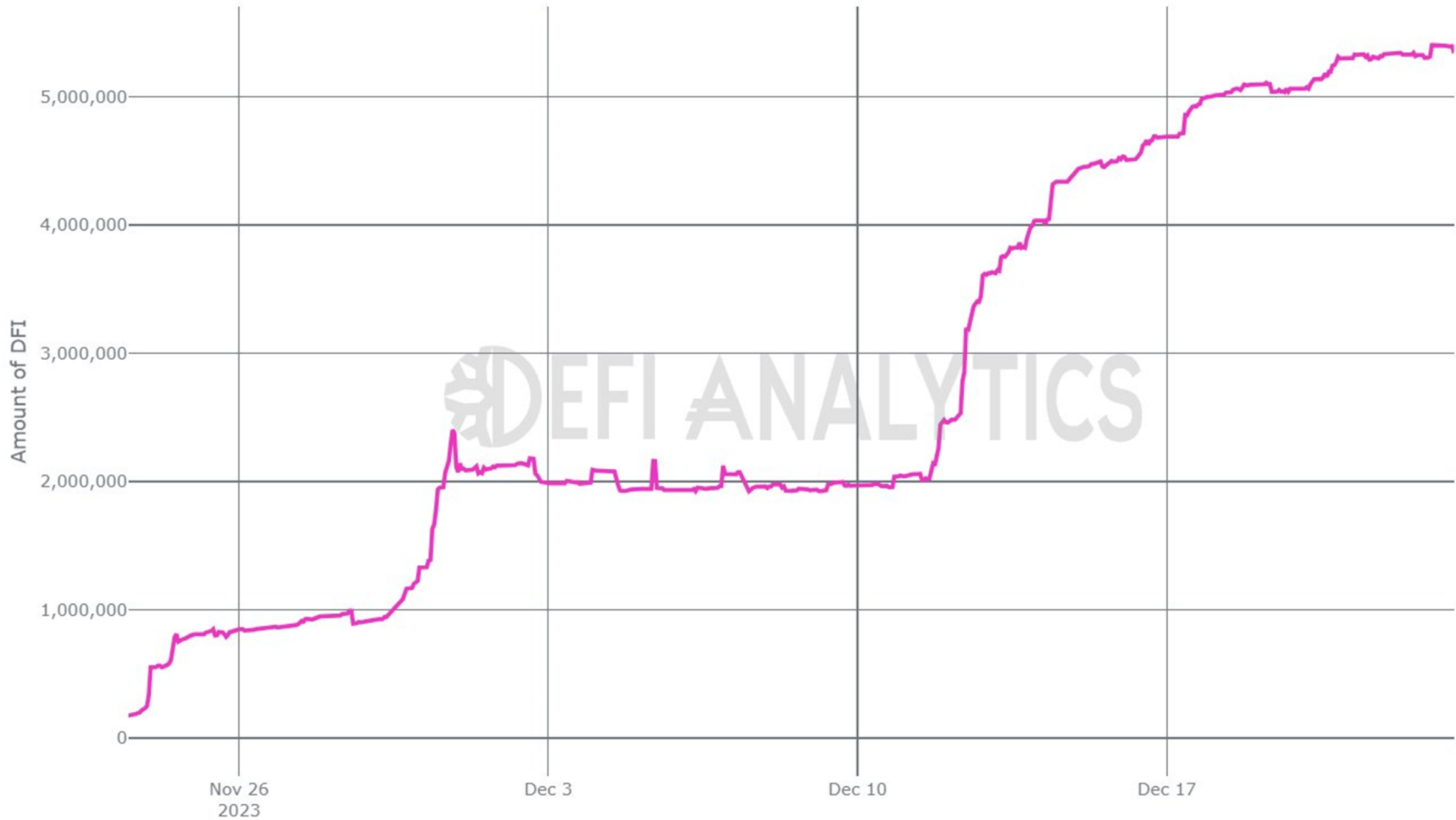
7

13

19

53.812 \$







# Strategien

## Hedge

- Investment gegen Marktschwankungen absichern
- DFI *und* andere Assets zeitgleich halten

## Leverage DFI

- Mit VanillaSwap
- DFI einlegen, MUSD leihen, mehr DFI kaufen & einlegen

## Time the Top

- Kapitaleffizient maximieren
- Gewinne sichern, ohne zu verkaufen



# Upcoming

## Usability-Verbesserungen

- Website, App-UI, Auto-Restake, etc
- Q1 2024

## MetaLend v2

- Mehrere Collateral-Assets (BTC, ETH etc)
- Liquity v2
- Q1 / Q2 2024

## Redeem-Problematic

- Auch bei Liquity
- Suchen Lösung(en) mit Community

## Use-Case für MUSD

- Ongoing



# Upcoming



# DUSD Burn Farm

DUSD werden gesammelt & geburnt

User bekommen Token als Rewards

Catch: Verschiedene Stufen

- Stufe 1: 10.000 DUSD auf 10.000 Token (Beispiel)
- Stufe 2: 20.000 DUSD auf 30.000 Token
- etc



# DMCU On-Chain Metrics

Kollaboration mit DMC Universe

ebox entwickelt Backend-Infrastruktur

DMCU präsentiert simpel & verständlich  
wichtige Blockchain-Daten



# Launchpad

Launchpad auf DeFiMetaChain

Projekte können Token-Sale durchführen und Funds sammeln

Im Gespräch mit DMCU und anderen

Optional, aber großes Potential



# EBOX Bridge

EBOX-Token auf Ethereum, BSC, Polygon

Revenue Share

- Gesamter ebox-Revenue (MetaLend & Zukünftiges) geht über EBOX

Bridge für EBOX-Token auf DMC



**1Hub.ai**





# Was ist das?

AI Aggregator

Momentane Situation:

- 10€ bei ChatGPT, 10€ hier, 10€ dort
- Mehrere Accounts

Mit 1Hub.ai:

- 10€ bei 1Hub
- 1 Account
- Mehrere AIs

Verbesserungen

- AIs kombinieren
- Erweiterte History, Feintuning etc

# Phase 2: Blockchain

## Decentralized AI Cloud Computing

- User stellen Rechenleistung zur Verfügung
- Blockchain synchronisiert & gleicht Daten ab

## Kunden nehmen Rechenleistung in Anspruch

- Bezahlung geht an User, die zur Verfügung stellen, wie „Mining“

Vergleichbar mit „Render Network“ (RENDER)



# Ausblick

## Produkt-Demo

- Alpha ready (non-public)
- Final gerade in Entwicklung

Erwartet: 10.000 – 100.000 User in ersten 6 Monaten

- Vergleich ChatGPT: 1M in 5 Tagen, 100M in 3 Monaten

\$5-20 pro User, geringe Server- / Erhaltungskosten

# Ausblick

## Vorbereitungen für Fundraise

- Sind mit VCs und Investoren im Gespräch
- DuckDAO mit dabei

## Promo & Marketing

- Im Gespräch mit AI-YouTubern
- Referral-System

## Zielgruppe:

- (Fast) alle – Studenten, Kreative, Technik-affine, AI-Neugierige

## Team-Expansion im Gange



# Ausblick

Kosteneffizient – produktivitätssteigernd – flexibel

- Riesiges Potential

Der Kreis schließt sich: Revenue ist mit EBOX-Token verbunden

- Alles, was wir machen, geht zurück zu EBOX
- 1Hub-Token-Airdrop an MLEND-Holder