



DIGITAL
ASSET
SOLUTIONS

DAS - Diversified Crypto Exposure

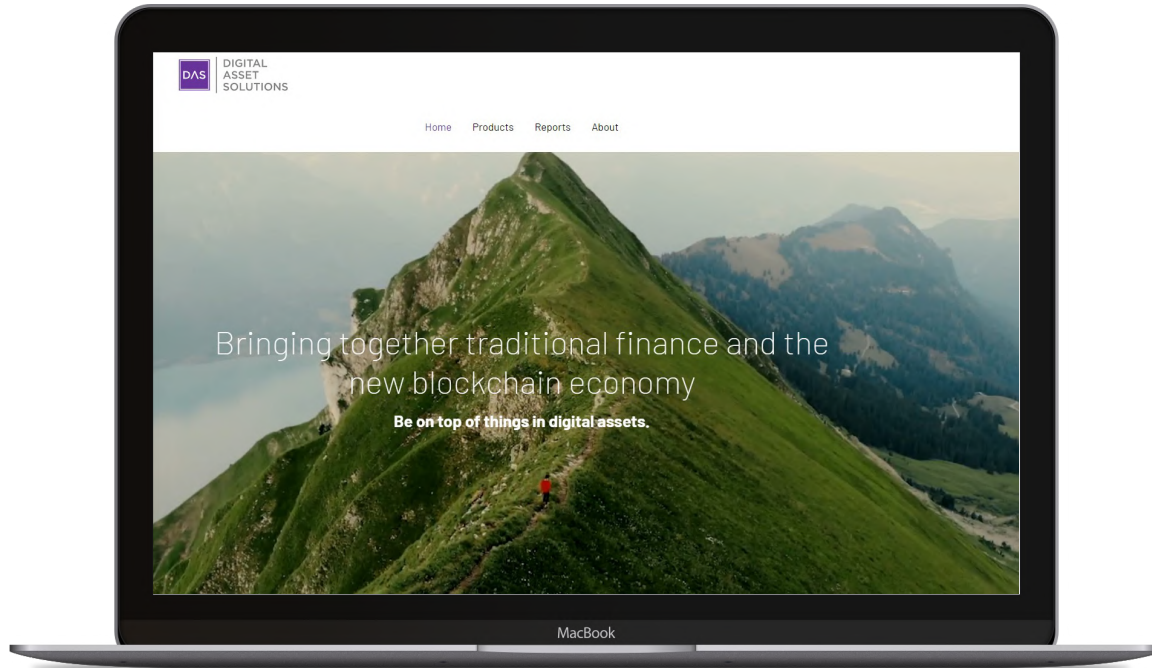
Breites Krypto-Engagement über Sektorallokation

Nur für professionelle Anleger

Inhalt

Über Digital Asset Solutions AG.....	3	Web 3.0 - Sektoren und Beispiele.....	10
Technologischer Adoptionszyklus.....	5	Optimal diversifiziertes Portfolio.....	11
Aktueller Stand der Web 3.0 Nutzer.....	6	Fluss des investierten Kapitals.....	12
Investitionsbeschreibung.....	7	Hauptrisiken und Risikominderung.....	13
Produktspezifikationen.....	8	Drei Makroökonomische Säulen.....	14
Eine attraktive Investitionslandschaft.....	9	Digital Asset Solutions Team.....	17
		Kontaktinformationen.....	18

Über Digital Asset Solutions AG



Nur für professionelle Anleger

Geschichte

DAS wurde 2022 gegründet und ist ein diversifizierter Finanzdienstleistungs- und Investmentmanagement-Innovator im Bereich digitaler Vermögenswerte, Kryptowährungen und Blockchain-Technologie.

Erfahrung

Unser agiles Team bringt Expertise aus den Bereichen Finanzen, Bankwesen, Informationstechnologie, Portfoliomanagement sowie tiefe Kenntnisse in der Blockchain-Technologie mit.

Mission

Mit unseren Anlagevehikeln ermöglichen wir einen einfachen, sicheren und regulierten Zugang zu der aufstrebenden Anlageklasse digitaler Vermögenswerte.

Warum mit Digital Asset Solutions investieren?

Vision

Unsere Vision ist es, die Zugänglichkeit und den Wert digitaler Assets zu maximieren. Mit uns investieren Sie nicht nur in digitale Assets, Sie investieren in die Zukunft der Finanzwelt.

Technologie

Wir nutzen modernste Technologie und Analysewerkzeuge, um die besten Investitionsmöglichkeiten im Markt für digitale Assets zu identifizieren.

Vertrauen

Unsere Investitions-Prozesse sind transparent, und wir halten unsere Investoren jederzeit auf dem Laufenden.

Nur für professionelle Anleger



Technologischer Adoptionszyklus

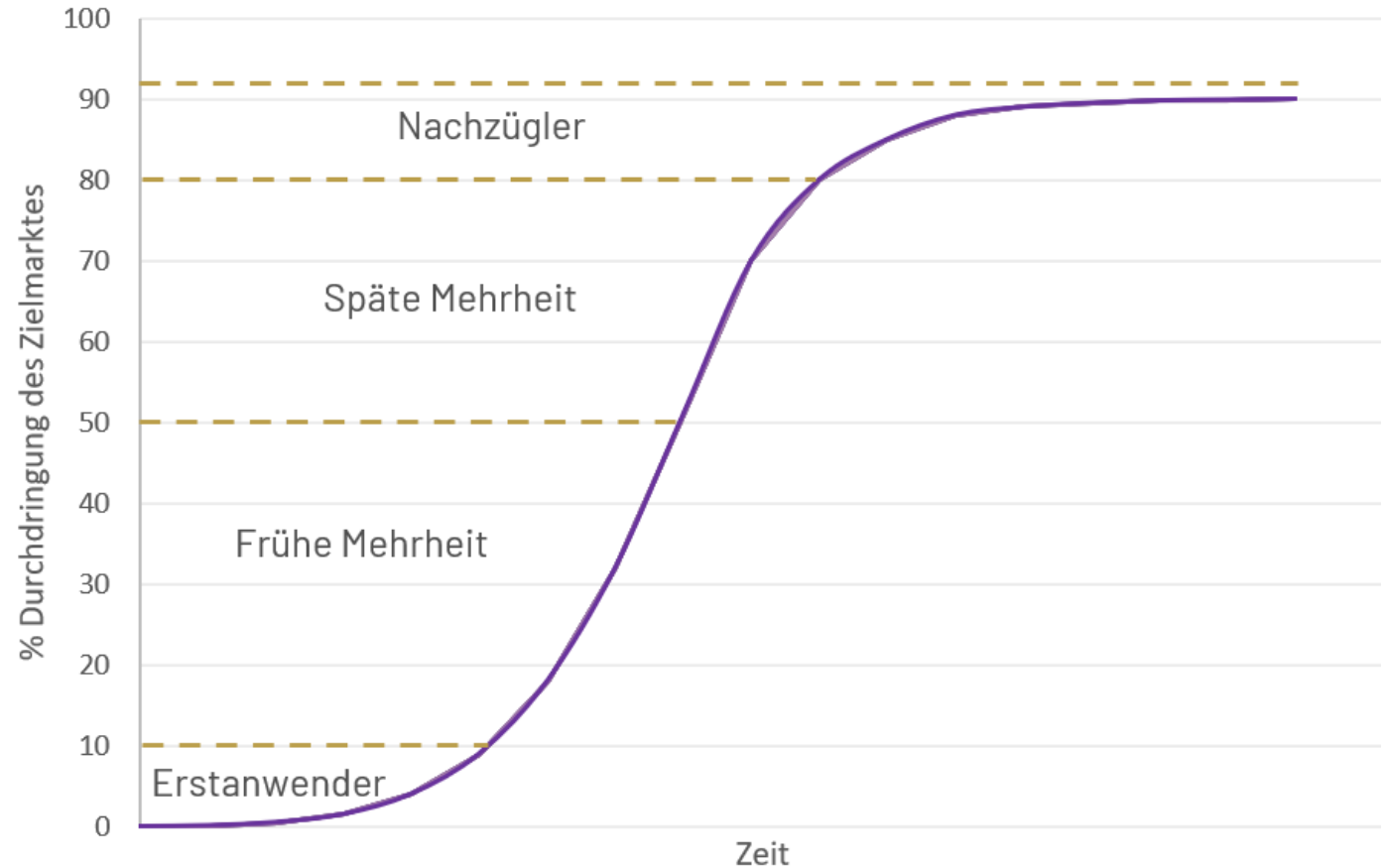
S-Kurve: Typische Entwicklung bei der Einführung neuer Technologien

Beispiele von bahnbrechenden Technologien, die dem Muster der S-Kurve folgten:

- Autos
- Television
- Radio
- Internet
- Smartphones

Die exponentielle Phase der Adoption setzt typischerweise ein, sobald etwa 10% des Zielmarktes die Technologie angenommen haben.

Sobald eine Marktpenetration von 80% erreicht ist, wechselt das exponentielle Wachstum in eine Phase der Abflachung.



Quelle: Digital Asset Solutions AG (Februar 2024)

Aktueller Stand der Web 3.0 Nutzer

Die Nutzung von Web 3.0 Technologien steigt rasant an

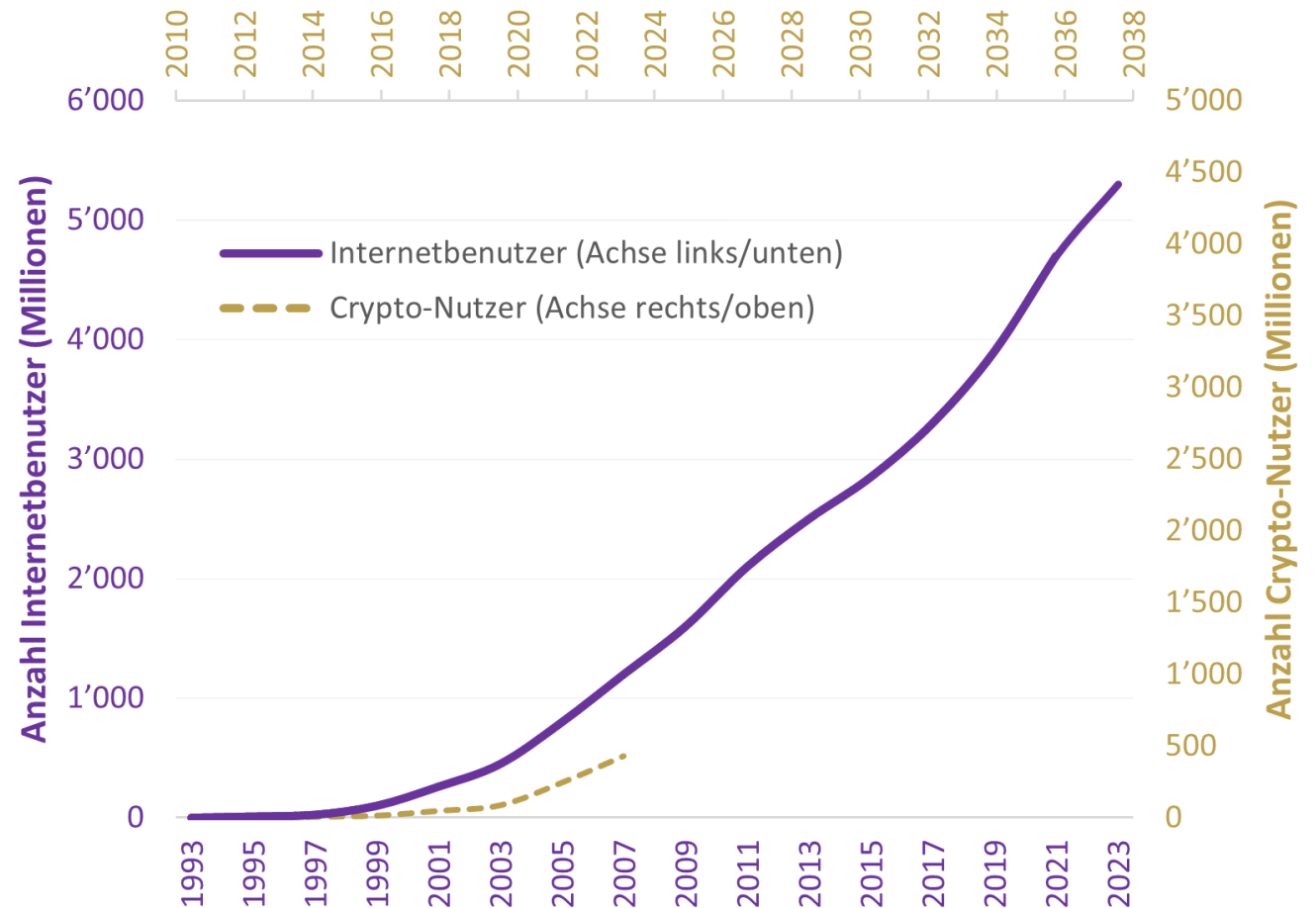
Ähnliche Wachstumsrate wie das Internet der späten 90er Jahre.

Schätzungen gehen davon aus, dass derzeit ca. 4% der Weltbevölkerung Kryptowährungen, NFTs und/oder dezentralisierte Anwendungen nutzen.

Seit der Einführung hat die Branche bereits ein rasantes und messbares Wachstum erlebt.

- Benutzerkonten/Wallets
- Transaktionsvolumen
- Investitionsbeträge
- Anzahl Entwickler und Aktivität

Es erscheint gerechtfertigt, diesen jungen Trend mit früheren technologischen Wachstumszyklen zu vergleichen und ein exponentielles Wachstum zu prognostizieren.



Quelle: Statista, Digital Asset Solutions AG (Februar 2024)

Investitionsbeschreibung

Die DAS - Diversified Crypto Exposure Strategy bietet ein diversifiziertes Engagement auf dem Markt für digitale Vermögenswerte durch ein regelbasiertes Portfolio, das die wichtigsten Coins und Sektoren nach Marktkapitalisierung umfasst.

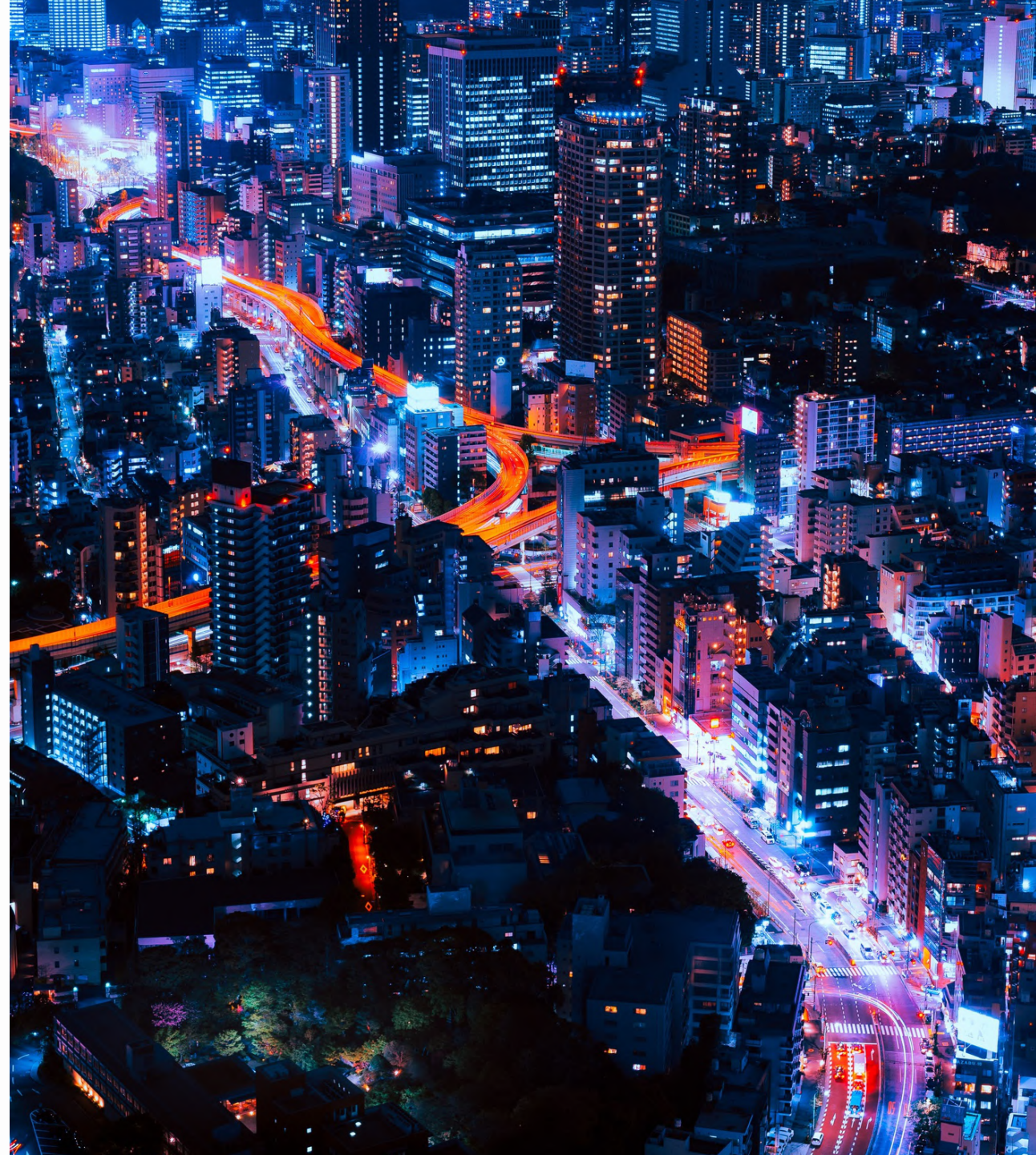
Dieser Ansatz bietet Anlegern ein breites und aktuelles Engagement in über 90 % des Kryptomarktes durch eine einzige Anlage.

Das Portfolio besteht in erster Linie aus Bitcoin und Ethereum, die den Grossteil der Investitionen ausmachen, mit zusätzlichem Engagement in den wichtigsten Krypto-Sektoren.

Darunter Smart Contract Plattformen, Zentralisierte Börsen, Kryptowährungen, Dezentralem Finanzwesen, Web3 Infrastruktur und GameFi.

Die Anlagestrategie wird durch eine diskretionäre Token-Allokation von 5% der gesamten AuM und ein vierteljährliches Rebalancing ergänzt.

Nur für professionelle Anleger



Produktspezifikationen

Name	DAS - Diversified Crypto Exposure
ISIN	CH1214916822
Valor	121491682
Produkttyp	Actively Managed Certificate
Strategiemanager	VT Wealth Management AG
Investment Advisor	Digital Asset Solutions AG
Emittent	Sedna Issuer PCC Limited
Zahlstelle	InCore Bank AG
Depotbank	Dezentrale Verwahrung
Krypto-Börse	Kraken (Payward Ltd)
Technologieanbieter	Fireblocks
Verwaltungsgebühr	1.5% p.a.
Performancegebühr	10% (High Water Mark)
Basiswährung	USD
Mindestinvestition	10 Anteile
Liquidität	Täglich
Auflegungsdatum	06.04.2023

Eine aussergewöhnlich attraktive Investitionslandschaft

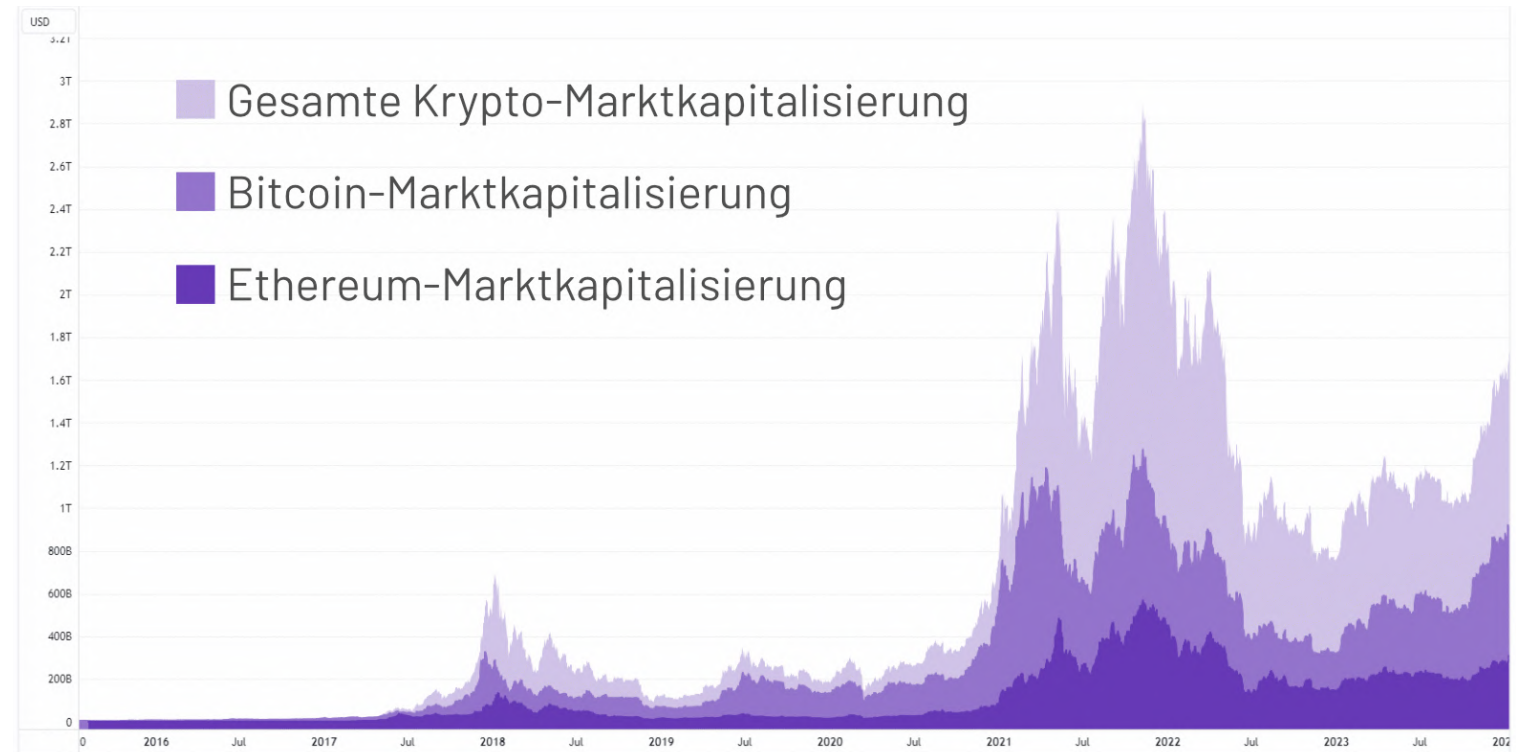
Die Zusammensetzung des Web 3.0 eröffnet neuartige Investitionsmöglichkeiten

Die Möglichkeit durch handelbare Token über verschiedene Ökosysteme hinweg Werte zu schaffen, eröffnet neuartige Anreizsysteme und Investitionsmöglichkeiten.

Token bieten Vorteile gegenüber traditionellen Finanzinstrumenten, da sie frühe Direktinvestitionen in das potentielle Wachstum von Projekten ermöglichen.

Innerhalb des Web 3.0 haben sich verschiedene Sektoren entwickelt, die vielfältige Investitionsmöglichkeiten bieten.

Die vielseitigen Anlagemöglichkeiten werden durch hocheffiziente, rund um die Uhr verfügbare und liquide Märkte unterstützt.



Quelle: Digital Asset Solutions AG (Februar 2024)

Die gesamte Marktkapitalisierung aller Kryptowährungen betrug im Februar 2024 rund 1'600 Mrd. USD.

Web 3.0 - Sektoren und Beispiele

Verschiedene Anwendungsfelder erstrecken sich über mehrere Blockchain-Ökosysteme

Bitcoin



Ethereum



Smart Contract Plattformen



Kryptowährungen



Zentralisierte Börsen



Dezentrales Finanzwesen



Web3 Infrastruktur

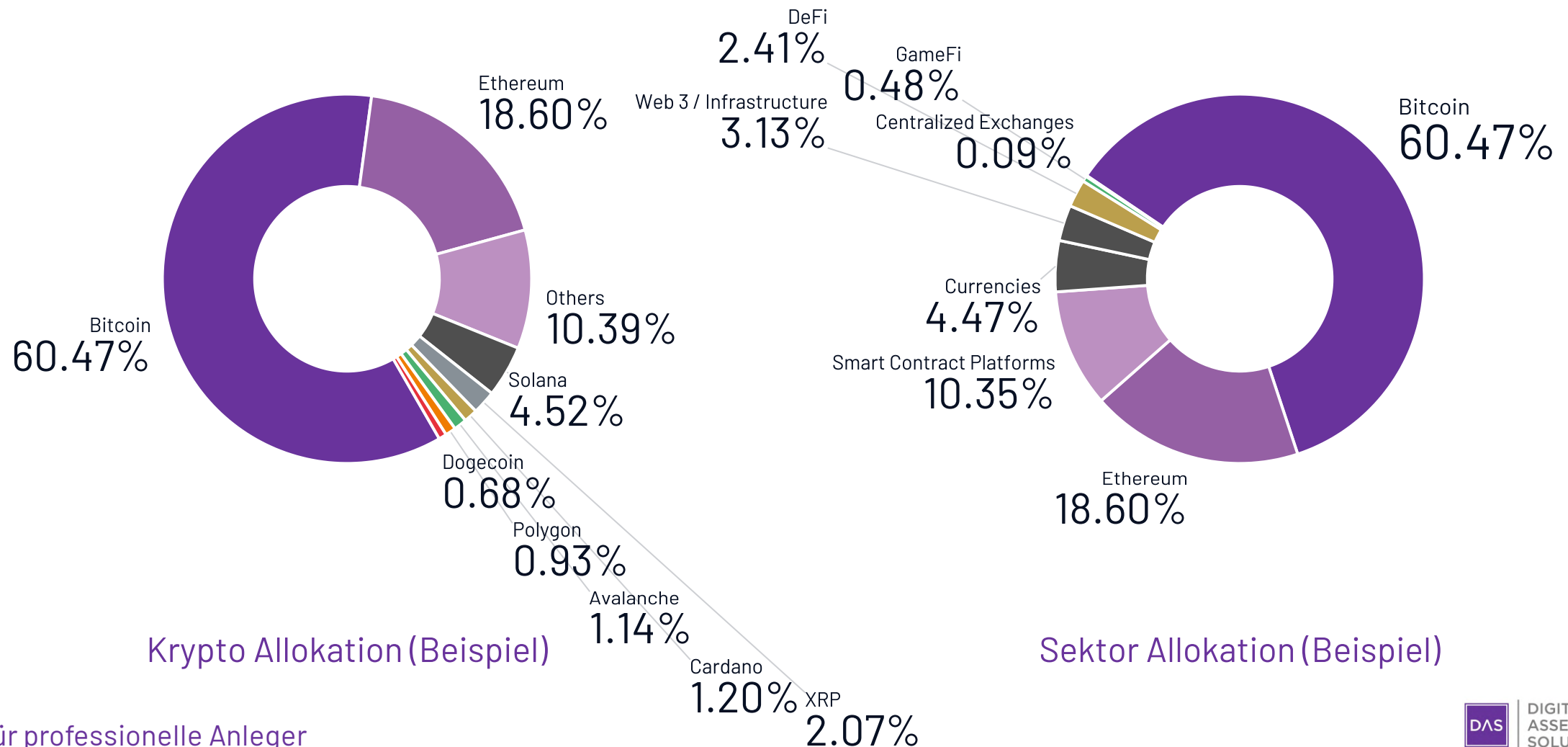


GameFi

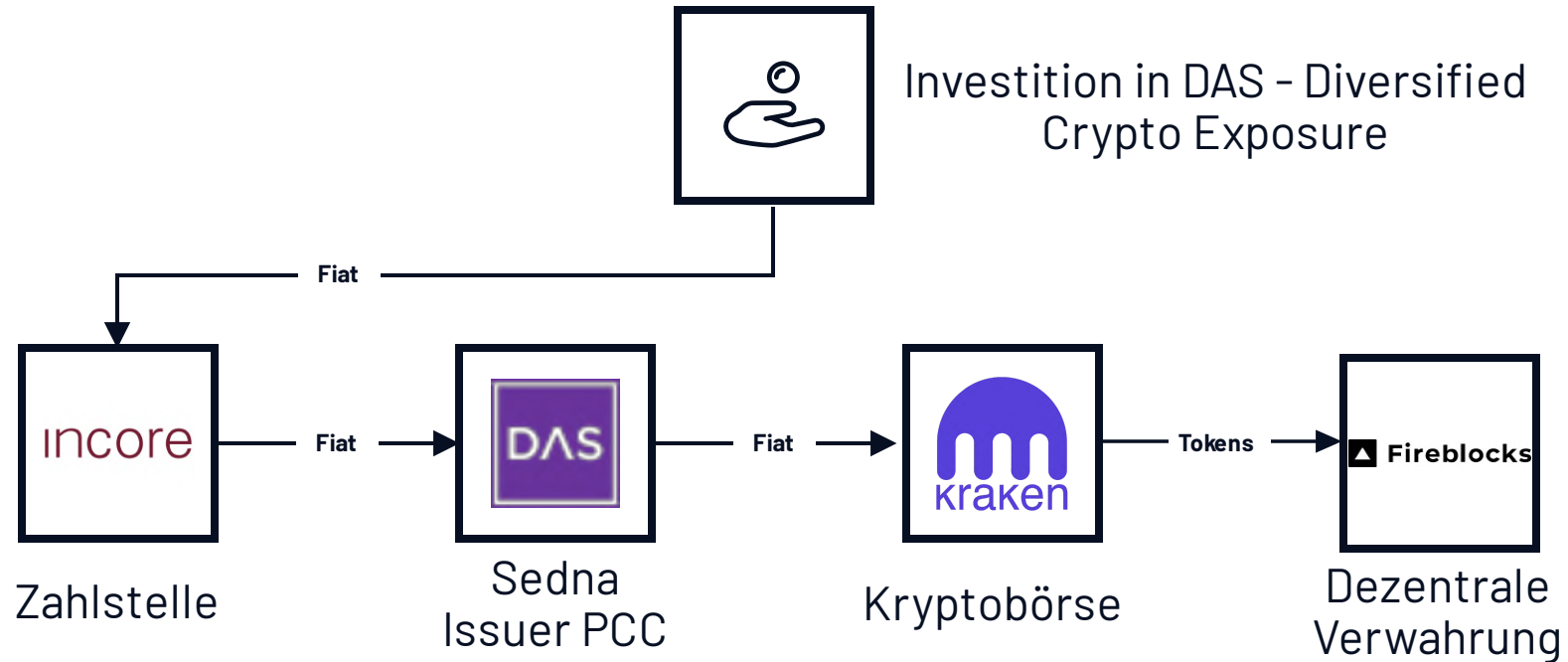


Optimale Exponierung durch ein diversifiziertes Portfolio

Exemplarische Übersicht eines diversifizierten Web 3.0 Investments



Fluss des investierten Kapitals



Hauptrisiken und Risikominderung



Drei Makroökonomische Säulen

Wirtschaftswachstum und Technologie	Investitionsumfeld	Regulierung
Digitalisierung und Internet sind wesentliche wirtschaftliche Wachstumsfaktoren	Digital Assets = Neue Anlageklasse → Direkt investierbar, außergewöhnliches Risiko-Rendite-Profil	Globales Phänomen
Blockchain & Web 3.0 mit durchschnittlichen Wachstumsraten von 25-30% p.a.	Vom OTC-Handel und spezialisierten Handelsplätzen bis hin zu regulierten Börsen (Bsp. CME Group)	Einzelne Verbote sind unwirksam → Globaler Wettbewerb = Regulierungsarbitrage
Die Akzeptanzkurve liegt derzeit bei etwa 450 Mio. Nutzern weltweit	Das traditionelle Finanzwesen drängt in diesen Bereich (US-Banken, BlackRock, europäische Banken und Vermögensverwalter wie Deutsche Bank, Postfinance, LUKB usw.)	Sichtbare regulatorische Fortschritte. Europa: MICA, CH FINMA (früh), USA: ETF Listings, Crypto Bill, Ferner Osten: Hong Kong, Singapur, Middle East: Dubai, Abu Dhabi

Drei Makroökonomische Säulen

Wirtschaftswachstum und Technologie

Das gesamte Potenzial nutzen

DIGITALE VERMÖGENSWERTE Kryptowährungen sind fundamentale Bausteine für eine neue Internetinfrastruktur.

Stefan Hölche

Das Internet agiert als Treiber der Digitalisierung und ist Fundament für viele Bereiche unseres Lebens. Es befindet sich in einer ständigen Transformation, die in drei Phasen eingeteilt werden kann: Die erste Stufe, das Web 1.0 (von etwa 1991 bis 2000), war hauptsächlich statisch und unidirektional, während der Übergang zu Web 2.0 (von 2000 bis 2010) eine erhebliche Verbesserung der Interaktivität mit Inhalten brachte. Seit der Einführung von Blockchain-Technologien haben sich mit dem dezentralen Web 3.0 und der Einführung von Token-Ökonomien seit 2010 viele neue Möglichkeiten der Wertschöpfung ergeben, die Benutzerinteraktionen und -beiträge direkt honorieren.

Die Entstehung von Bitcoin und die Entwicklung von Smart-Contract-fähigen Blockchains wie Ethereum markieren einen entscheidenden Wendepunkt in der Evolution des Web 3.0. Durch diese Plattformen sind sichere, dezentralisierte Transaktionen und Anwendungen möglich geworden. Das hat den Weg geebnet für eine internetbasierte, dezentrale Wirtschaft, die das traditionelle Vertrauen in Gegenparteien durch mathematische Beweise ersetzt.

MEHRALS SPEKULATION
Die auf der Blockchain-Technologie basierenden Kryptowährungen repräsentieren mehr als lediglich ein Spekulationsinstrument. Sie sind fundamentale Bausteine für eine neuartige Internetinfrastruktur und bieten Zugang zu Funktionen, Rechten oder Belohnung.

Jeden Tag nutzt etwa 1 Mio. Anwender die Ethereum-Blockchain und entrichtet dafür im Durchschnitt 5 Mio. \$ Transaktionskosten pro Tag, bezahlt in

der Blockchain-Währung Ether. Die Hauptanwendungsfälle auf dieser Blockchain beziehen sich auf dezentrale Finanzdienstleistungen, einschliesslich Börsen, Staking-Plattformen (Funktion von Proof-of-Stake-Plattformen wie Ethereum) und Kreditplattformen.

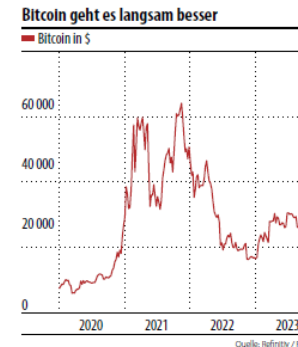
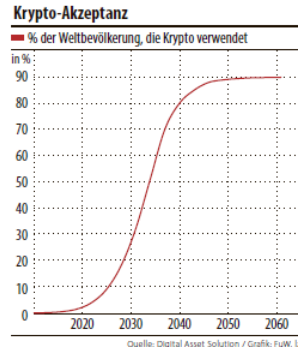
Wenn man die über 10000 erfassten Kryptowährungen, die derzeit mit rund 1,2 Bn. \$ bewertet sind, nach der sektorspezifischen Marktkapitalisierung aufteilt, finden sich die bedeutendsten Subkategorien in den Bereichen Smart-Contract-fähige Blockchains, Währungen, zentralisierte Börsen, DeFi, GameFi und Metaversum.

ENTSCHIEDENDE PHASE

Basierend auf aktuellen Daten wird geschätzt, dass die heutige Blockchain-Nutzer erst etwa 5% des gesamten potenziellen Marktes umfassen. Gemäss der These der S-Kurven-Adoption von neuen Technologien sollte damit die Phase der exponentiellen Adoption kurz bevorstehen.

Neben der wachsenden Akzeptanz durch die Nutzer (User Adoption) treibt auch die Anerkennung als Anlageklasse die Nachfrage nach digitalen Assets an, wie der Einstieg von Schwergewichten wie BlackRock mit ihrem Bitcoin-ETF-Antrag eindrücklich unterstreicht. Durch die Kombination dieser Faktoren bietet ein Investment in diesem Sektor ein besonders attraktives Risiko-Ertrags-Verhältnis. Um vom Web-3.0-Trend optimal zu profitieren, ist es für Portfoliomanager ratsam, das gesamte Spektrum dieses Bereichs zu berücksichtigen, das mittlerweile weit über Bitcoin und Ethereum hinausreicht.

Stefan Hölche, Head Investment Strategy, Digital Assets Solutions



FINANZ und WIRTSCHAFT

Investitionsumfeld



Feldbild aller Krypto-Fans: Gary Gensler, Chef der Börsenaufsicht SEC.

Nächstes Jahr dürfte Anlegen in Bitcoin und Co. normal werden

Von BlackRock bis Postfinance: Viele Firmen wollen ihren Kunden den Zugang zu Kryptos vereinfachen. Kommt es 2024 zum Boom? **Von Markus Städel**

Bitcoin-Fans haben einen Lieblingssong. Er heisst Gary Gensler und ist Chef der einflussreichsten amerikanischen Börsenaufsicht SEC. Gensler befindet sich auf einem Kurszug gegen Kryptos, das zumindest ist die Wahrnehmung der Branche. Zu ihrer grossen Genugung hat Gensler diese Woche einen Schuss vor dem Bug bekommen – es ist nicht der erste. Im amerikanischen Bundessgericht urteilte, dass die SEC ihren Entscheid gegen einen Bitcoin-ETF noch einmal überprüfen muss. Konkret geht es um einen Antrag der Firma Grayscale, die ihr bestehendes Bitcoin-Anlagevehikel mit einem beachtlichen Volumen von 16 Mrd. \$ in einen börsennotierten Fonds umwandeln möchte. Dass Gary Gensler in dieser Sache über die Richter muss, ist auch für ein halbes Dutzend anderer Bitcoin-ETF-Zulassungsanträge in den USA bedeutsam. Eine ganze Reihe von bekannten Unternehmen will

solche börsierten Bitcoin-Fonds lancieren und wartet auf grünes Licht von der SEC. «Die Welt der Bitcoin-Investoren ist sehr erdungsund schief. Dieses wird die SEC vor, willtätig gehandelt zu haben», sagt Louis Carris vom spezialisierten Vermögensverwalter Digital Asset Solutions. «Wir glauben nicht, dass die SEC nach einem solchen Urteil weiterhin in der Lage sein wird, die Bewilligung von Bitcoin-ETF von BlackRock, Fidelity und anderen etablierten Firmen zu verweigern. Wir rechnen noch dieses Jahr mit dem Zulassungswellen. Tatsächlich ist es in der Schweiz vergleichsweise einfach, in digitale Vermögenswerte zu investieren.



Hans-Jörg Morath

Carris Kollege Hans-Jörg Morath sagt, die Bedeutung von Bitcoins-ETF ist sehr gross. «Viele institutionelle Investoren haben diese Art Anlagevehikel gar nicht die Möglichkeit, in dem Markt zu investieren. Die Investoren, die bis jetzt zur Verfügung standen und die Bitcoin-Kaufverknüpfung mit Firmen abbildeten, hätten aufgrund der börsierten Kosten eine deutlich schlechtere Performance. Was sich im Grossen bei BlackRock, Invesco oder Fidelity zeigt, spiegelt sich im Kleinen in der Schweiz. Auch hier arbeiten bedeutende Banken und Vermögensverwalter daran, ihren Kunden ab 2024 den Zugang zu digitalen Vermögenswerten zu vereinfachen: namentlich Postfinance und die Luzerner Kantonalbank. Andere werden nicht hinterzucken wollen. Nächste Jahre können es sogar zu einer besonders geringen Kontrollen kommen, da erparte viel mehr Menschen einen einfachen Zugang zu digitalen Vermögenswerten erhalten. Zweitens kommt es im Frühling zum

Regulierung

TRIBÜNE

Krypto-Regulierung: Augen offen halten

Gastkommentar von HANS-JÖRG MORATH

Die Regulierung der Finanzmärkte in den USA ist komplex. Mehrere Behörden wie die Börsen- und Wertpapieraufsicht (SEC), die Commodity Futures Trading Commission (CFTC), die Federal Reserve sowie andere Agenturen sind beteiligt. Den jeweiligen Zuständigkeitsbereich müsste der Kongress festlegen. Allerdings ist aufgrund des polarisierten Parteiensystems bisher kein Rechtsrahmen für digitale Assets zustande gekommen. Stattdessen politisieren beide Parteien mit gegensätzlichen Gesetzesentwürfen (Bills), die die Bühne für den Alleingang der SEC ebneten.

Die aggressive Vorgehensweise der Regulatoren verunsichert, die Klagen der Börsenaufsicht gegen wichtige Dienstleister stehen derzeit im Fokus. Die vier grössten Krypto-Handelsplattformen Coinbase, Binance, Kraken und Gemini sind direkt betroffen, weitere Massnahmen der Behörde werden wohl folgen. Ganz offensichtlich ist, dass die Schraube angezogen wird. Vor diesem Hintergrund erstaunt nicht, dass eine wachsende Anzahl US-basierter Krypto-Firmen Ableger im Ausland eröffnen.

Die Schweiz konnte dank Politik und Regulierung früh für die notwendige Rechtssicherheit für das Aufblühen des «Crypto Valley» sorgen. Die Firma veröffentlichte als einer der ersten Regulatoren weltweit Richtlinien für die Ausgabe von Kryptowährungen (Initial Coin Offerings, ICO). Ihre Erteilung von Banklizenzen an die Krypto-Banken Seba und Sygnum im Jahr 2019 stellte

Es erstaunt nicht, dass eine wachsende Anzahl US-basierter Krypto-Firmen Ableger im Ausland eröffnen.

eine weitere Weltneuheit dar. Und das DLT-Gesetz schuf 2021 die rechtliche Grundlage für die Handhabung digitaler Blockchain-Wertpapiere. Bis heute trugen diese Meilensteine zur Niederlassung von über tausend Krypto-Firmen bei.

Es ist für Jurisdiktionen allerdings selten eine gute Idee, mit einer von den USA grundsätzlich abweichenden Gesetzgebung Geschäfte betreiben zu wollen. Die Schweiz hat damit – siehe Bankgeheimnis – negative Erfahrungen gemacht. Die Verantwortlichen in der Schweiz tun deshalb gut daran, die Gesetzessaktivitäten in den USA im Bereich digitale Assets genau zu verfolgen – und frühzeitig die Schlüsse für den eigenen Gesetzesrahmen daraus zu ziehen. Auch für die hiesigen Akteure im Krypto-Bereich stellt die Entwicklung in den USA Herausforderungen dar. Sie dürfen sich nicht darauf verlassen, dass sie alles richtig machen, solange sie sich an den schweizerischen Gesetzesrahmen halten. Die Branche ist bekannt dafür, dass sie global und eigenverantwortlich, ja teilweise sogar liberitär denkt. Das sollte den Blick auf das Ganze und das Ziehen der notwendigen Schlüsse daraus erleichtern. Dazu kommt, dass sich Veränderungen auch in der EU abzeichnen: Hier wurde unlängst das erste Regelwerk für Krypto-Dienstleister verabschiedet. Dabei herrscht in einigen Aspekten Übereinstimmung mit dem Schweizer Recht, gerade was die Bekämpfung von Geldwäsche und Terrorismusfinanzierung betrifft.

Die konkrete Auslegung anderer Bereiche wird allerdings erst bis 2025 erfolgen, und hier muss sich weisen, ob es Abweichungen zur Schweizer Gesetzgebung gibt – womit die Schweiz wohl zum Handeln gezwungen wäre: Die EU besteht wie in anderen Bereichen eindeutig auf der Einhaltung ihrer Vorschriften, sobald Dienstleister Kunden im Europäischen Wirtschaftsraum bedienen.

Die Schweizer Politik und die Krypto-Akteure tun gut daran, die sich wandelnde Gesetzgebung in den USA und in Europa genau im Auge zu behalten – und antizipierend zu agieren, statt (zu spät) zu reagieren.

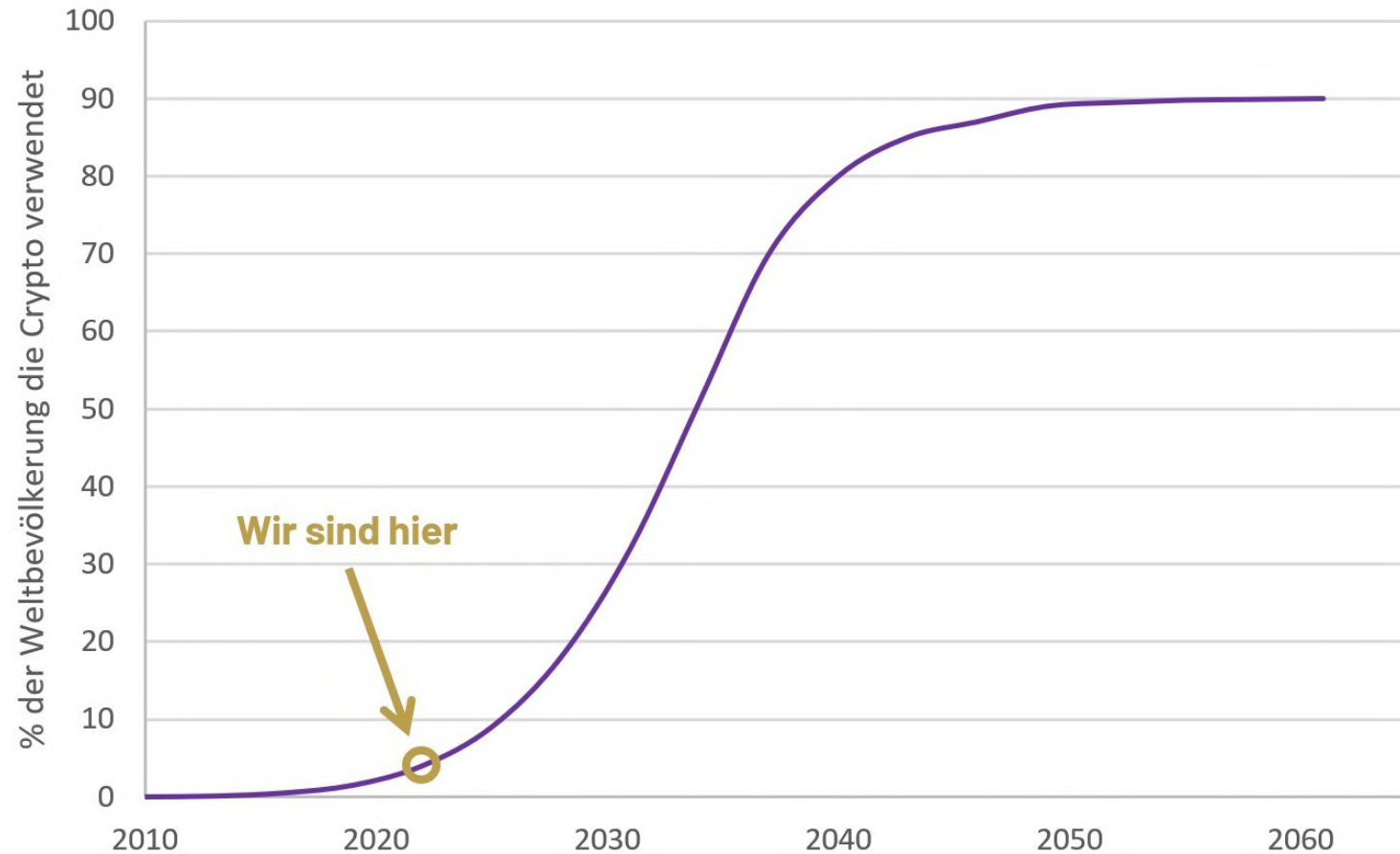
Hans-Jörg Morath ist Head Product Strategy and Client Coverage der Digital Asset Solutions AG.

NZZ am Sonntag

Neue Zürcher Zeitung

Fazit: Warum Digitale Assets?

Web 3.0 Investoren zählen aktuell noch zu den Erstinvestoren - das Wachstumspotential ist immens



Quelle: Digital Asset Solutions AG (Februar 2024)

Digital Asset Solutions Team

Ein kompetentes Team, das auf umfassendem Wissen und Erfahrung im Finanzsektor aufbaut



Stefan Höchle

Leiter Anlagestrategie

Stefan ist ein Finanzspezialist mit umfassender Erfahrung im Handel und in der Handhabung internationaler Finanzprodukte. Er prägte seine Karriere als Vermögensverwalter und Eigenhändler bei einer Reihe von internationalen Banken. Später nutzte er sein umfassendes Wissen über die Finanzmärkte, das er in zwei Jahrzehnten Berufserfahrung gesammelt hat, um als Unternehmer einen Hedgefonds und eine Vermögensverwaltung zu betreiben. Seit 2017 beschäftigt sich Stefan aktiv mit digitalen Assets und gibt sein Wissen in verschiedenen Projekten als Berater weiter.

Nur für professionelle Anleger



Hans-Jörg Morath

Leiter Produktstrategie & Kundenbetreuung

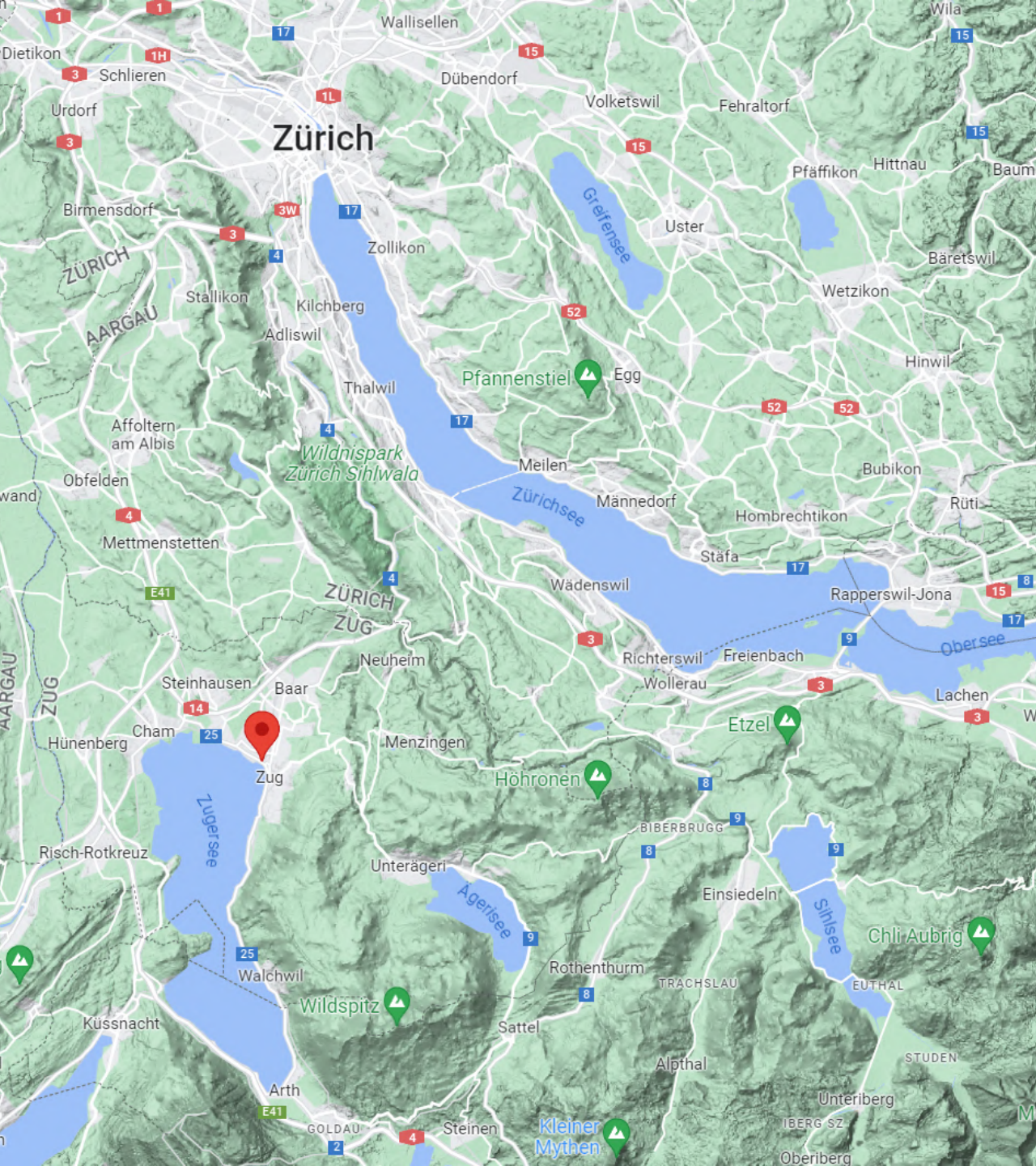
Hans-Jörg hält einen Bachelor und Master Abschluss in Banking & Finance von der Universität Zürich, hat erfolgreich das Fintech Programm der Universität Oxford absolviert und ist zertifizierter ESG Analyst (EFFAS). Er war mehrere Jahre verantwortlich für die Konzeption und Konstruktion von Globalen Multi-Asset Class Modelportfolios bei der Credit Suisse. Vor seiner Zeit bei der Digital Asset Solutions AG war er bei DWS verantwortlich für die Betreuung von Privatbanken und digitalen Kanälen in der Schweiz, mit einem Kundenbuch von CHF 10bn+. Seit 2017 beschäftigt er sich intensiv mit digitalen Assets und Blockchain Applikationen, insbesondere im Bereich DeFi, NFTs und Gaming.



Leon Curti

Leiter DeFi Strategie

Leon hat Politikwissenschaft und Banking & Finance in Zürich studiert. Durch die politischen und ökonomischen Implikationen von dezentralen Kryptowährungen war er sofort begeistert. Seit 2017 verfolgt er die Krypto-Szene aktiv, wobei sein Sprung in den DeFi-Bereich noch 2020 erfolgte. Leon hat ein tiefes Verständnis des Blockchain-Ökosystems und spezialisiert sich auf Renditegeneration / Yield Farming.



Kontaktinformationen

info@da.solutions

Digital Asset Solutions AG

Gotthardstrasse 26

6300 Zug

Schweiz



Nur für professionelle Anleger

Disclaimer

Bitte beachten Sie, dass zusätzliche Gebühren (z. B. Eintritts- oder Austrittsgebühren) erhoben werden können. Bitte wenden Sie sich für weitere Einzelheiten an Ihren Finanzberater. Anleger sollten die wesentlichen Anlegerinformationen (Key Investor Information Document - KIID), die Prospekte und alle anwendbaren lokalen Angebotsunterlagen lesen, bevor sie investieren, um sich umfassend über die Risiken zu informieren. Der Anleger erwirbt Anteile an einem Produkt und nicht an einem bestimmten Basiswert wie z. B. einer Immobilie oder Aktien eines Unternehmens. Zu Marketing- und Informationszwecken durch DAS. Nur für professionelle Kunden / qualifizierte Anleger. Die in diesem Dokument erwähnten Vereinbarungen über den Vertrieb von Produktanteilen können auf Initiative der Verwaltungsgesellschaft des Produkts/der Produkte beendet werden. Bevor Sie in ein Produkt investieren, lesen Sie bitte den aktuellen Verkaufsprospekt und die wesentlichen Informationen für den Anleger sorgfältig und gründlich. Bei jeder Anlageentscheidung sollten alle Merkmale oder Ziele des Produkts, wie sie im Prospekt oder in einer ähnlichen rechtlichen Dokumentation beschrieben sind, berücksichtigt werden. Der Anleger erwirbt Anteile an einem Produkt und nicht an einem bestimmten Basiswert wie z.B. einer Immobilie oder Aktien eines Unternehmens. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen und Meinungen wurden auf der Grundlage von Informationen aus Quellen, die als verlässlich gelten, und in gutem Glauben zusammengestellt bzw. abgegeben, doch wird nicht garantiert, dass sie korrekt sind, und es handelt sich auch nicht um eine vollständige Erklärung oder Zusammenfassung der Wertpapiere, Märkte oder Entwicklungen, auf die in diesem Dokument Bezug genommen wird. Mitglieder der DAS können eine Position in den in diesem Dokument erwähnten Wertpapieren oder anderen Finanzinstrumenten haben und diese kaufen und/oder verkaufen. Anteile der in diesem Dokument erwähnten DAS-Produkte sind möglicherweise nicht in allen Rechtsordnungen oder für bestimmte Kategorien von Anlegern zum Verkauf zugelassen und dürfen nicht in den Vereinigten Staaten angeboten, verkauft oder geliefert werden. Die hier erwähnten Informationen sind nicht als Aufforderung oder Angebot zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren oder damit verbundenen Finanzinstrumenten zu verstehen. Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein zuverlässiger Indikator für zukünftige Ergebnisse. Die dargestellte Wertentwicklung lässt die bei der Zeichnung und Rückgabe von Anteilen erhobenen Provisionen und Kosten unberücksichtigt. Wenn die zu zahlenden Gesamtkosten ganz oder teilweise von Ihrer Referenzwährung abweichen, können sich die Kosten aufgrund von Währungs- und Wechselkursschwankungen erhöhen oder verringern. Provisionen und Kosten wirken sich negativ auf die Anlage und die erwarteten Erträge aus. Wenn sich die Währung eines Finanzprodukts oder einer Finanzdienstleistung von Ihrer Referenzwährung unterscheidet, kann sich die Rendite aufgrund von Währungs- und Wechselkursschwankungen erhöhen oder verringern. Diese Informationen nehmen keine Rücksicht auf die spezifischen oder zukünftigen Anlageziele, die finanzielle oder steuerliche Situation oder die besonderen Bedürfnisse eines bestimmten Empfängers. Die künftige Wertentwicklung unterliegt der Besteuerung, die von der persönlichen Situation des jeweiligen Anlegers abhängt und sich in Zukunft ändern kann. Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben und Meinungen werden von der DAS ohne jegliche Garantie oder Gewährleistung zur Verfügung gestellt und sind nur für den persönlichen Gebrauch und zu Informationszwecken des Empfängers bestimmt. Dieses Dokument darf ohne schriftliche Genehmigung der DAS AG oder eines mit ihr verbundenen Unternehmens nicht vervielfältigt, weiterverbreitet oder neu veröffentlicht werden. Quelle für alle Daten und Grafiken (sofern nicht anders angegeben): DAS AG. Das hier beschriebene Produkt steht im Einklang mit Artikel 6 der Verordnung (EU) 2019/2088 über die Offenlegung von Nachhaltigkeitsinformationen im Finanzdienstleistungssektor. Die Benchmark ist das geistige Eigentum des jeweiligen Indexanbieters. Das Produkt wird von den Indexanbietern weder gesponsert noch unterstützt. Der Produktprospekt oder der Nachtragsprospekt enthält den vollständigen Haftungsausschluss. Dieses Dokument enthält Aussagen, die "zukunftsgerichtete Aussagen" darstellen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Aussagen über unsere zukünftige Geschäftsentwicklung. Auch wenn diese zukunftsgerichteten Aussagen unsere Einschätzungen und Zukunftserwartungen in Bezug auf die Entwicklung unseres Geschäfts darstellen, können eine Reihe von Risiken, Ungewissheiten und andere wichtige Faktoren dazu führen, dass die tatsächlichen Entwicklungen und Ergebnisse erheblich von unseren Erwartungen abweichen. Prospekte, Schlüsselinformationen, die Statuten oder das Geschäftsreglement sowie Jahres- und Halbjahresberichte von DAS-Produkten sind in einer nach lokalem Recht vorgeschriebenen Sprache kostenlos bei DAS AG, Gotthardstrasse 26, 6300 Zug, Schweiz, erhältlich.